Коммунистическая партия Советского Союза IPE BU

Орган Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза

Год издания 50-й № 324 (15814)

Воскресенье, 19 ноября 1961 года

Цена 3 кол.

Наша страна находится на большом подъеме. Рабочий класс, колхозное крестьянство, советская интеллигенция свершили много великих и славных дел. Но впереди предстоит гигантская работа. Программа партии, принятая XXII съездом, определила невиданные рубежи в развитии нашей экономики. Не пожалеем же сил, труда и знаний для претворения в жизнь великих предначертаний партии.

Советский народ вписал немало ярких страниц в историю коммунистического строительства. Под руководством партии он добьется новых выдающихся побед в борьбе за полное торжество коммунизма.

# ВСЕ СИЛЫ-НА УСПЕШНОЕ ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ ИСТОРИЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ ХХІІ СЪЕЗДА КПСС

# РЕЧЬ ТОВАРИЩА Н. С. ХРУЩЕВА

го Комитета партии и Советского правительства сердечно приветствовать вас и пожелать больших успехов в труде на благо нашей Родины. (Бурные аплодис-

Всех нас радует, что в столице Узбекистана дружной, родной семьей собрались узбеки и казахи, таджики и туркмены, азербайджанцы, киргизы. Я вижу здесь русских, украинцев, белорусов, представителей многих других национальностей. Плечом к плечу вы трудитесь ради общего дела — строительства комму-низма, а сегодня собрались вместе, чтобы обсудить, как лучше выполнить решения дружба народов СССР. (Бурные аплодис-XXII съезда партии.

на совещании работников сельского хозяйства Узбекистана, южных областей Казахстана, Таджикистана, Туркменистана, Киргизии и Азербайджана в городе Ташкенте 16 ноября 1961 года

занная великим Лениным, нашей славной Коммунистической партией. (Аплодис-

вает горы, вода разъедает камни. Но дружба советских народов не подвластна времени. С годами она становится все крепче. Нет материалов в природе, которые были бы прочнее, чем ленинская

# Великая программа строительства коммунизма

тельное, можно сказать, историческое Две недели тому назад закончил свою работу XXII съезд партии, принявший новую Программу Коммунистической партии Советского Союза. Мы заглянули на шей эпохи. (Продолжительные аплодвадцать лет вперед, увидели наше неда-лекое будущее, имя которому — комму-

Сейчас по всей стране проходят собрания актива партийных организаций, коллективов трудящихся, посвященные итогам XXII съезда партии. Хочу и я поде литься с вами своими впечатлениями. Можно уверенно сказать, что после второго и восьмого съездов, на которых бы-ли приняты разработанные Лениным первая и вторая Программы нашей партии, XXII съезд является самым выдающимся событием в истории Коммунистической партии Советского Союза, всего мирового унистического и рабочего движения. (Аплодисменты). Пройдут годы, минуют столетия, но никогда благодарное человечество не забудет октябрь 1961 годэ, съезд нашей партии, на котором в обста новке величай иего единодушия принята Программа КПСС — программа строитель ства коммунизма. (Аплодисменты),

Много веков лучшие умы народов меч-тали о том, чтобы построить общество, которое принесет мир, труд, свободу, ра-венство, братство, счастье всем людям. Мы горды тем, что именно нашей парла великая честь первыми в истории че ловечества воздвигнуть здание коммуни-стического общества. (Продолжительные аплодисменты).

Партия, выработав свою третью ленинскую Программу, совершила выдаю-щийся научный подвиг, подняла на небывалую высоту творческую теорию мар-ксиама-ленинизма. В новой Программе обобщен богатейший практический опыт партин и нашего народа в борьбе за тор-

жество идей ленинизма. Напомню, как мыслил Владимир Ильи Ленин новую Программу партии. В 1918 году, выступая на VII съезде РКП(б), он

наша программа будет строиться не столько по книжкам, сколько из практики, из опыта Советской вла-

Именно этим ленинским путем мы шли при разработке Программы партии. Советские люди с полным основанием называют Программу КПСС конкретным пла ном построения коммунизма.

Наша Программа горячо одобрена всем советским народом. Она, как могучий маяк, освещает путь к заветным вершинам номмунизма. Свет Программы КПСС, све исторического XXII съезда партии будет ире проникать во все уголки ного шара, вдохновлять народы на борьбу против колониализма и империализма, за мир, демократию и социализм. (Аплод

грамма КПСС получила высокую оценку и единодушное признание братски коммунистических и рабочих пэртий. В что на съезде присутствовали ввители более 80 коммунистичепредставители более ских и рабочих партий. Сам по себе этот но сказать, что теперь уже нет на на те такой страны, куда не проникли бы бессмертные идеи марксизмаленинизма. С трибуны Кремлевского Дворца съездов представители братских партий с гордостью называли Программу стом современной эпохи.

Думаю, никто не обвинит нас в нескромности, если мы вместе с братскими партиями скажем:

Да, Программа КПСС-это действидисменты).

Мы с глубокой благодарностью восприняли высокую оценку, которую дали нашей Программе руководители коммуни-стических и рабочих партий социалистических стран.

Они говорили: Ваша Программа — это и наша Программа, Партия великого Ленина прокладывает и нам путь к коммунизму. (Аплодисменты).

Такое высокое признание нашей Программы - свидетельство могучего единства братских социалистических стран идущих вперед под знаменем ленинизма

Сейчас, когда наш народ осуществляет программу строительства коммунизма мне хотелось бы вспомнить об одном буржуазном «пророке». В 1920 году Уинсто Черчилль писал в английской газете «Дейли экспресс»:

«Если большевики не откажутся от не лепой системы коммунизма, то экономика страны никогда не придет в норму, развитие науки замрет и Россия скатится в

Теперь «пророки» молчат. Да и что они могут сказать, если наша страна за годы Советской власти превратилась в одну из самых могущественных держав мира. Небывалого расцвета достигли советская наука и техника. Наши корабли про ложили дорогу в космос, высоко над ми-ром вознесли знамя Ленина, знамя коммунизма. (Бурные, продолжительные апполисменты).

Товарищи! На делегатов XXII съезда и остей из братских партий неизгладимое впечатление произвели единство, теплота сердечность, которые царили на съезде Единодушно одобрив политическую линию и практическую деятельность Центрального Комитета, делегаты выразили волю всей нашей могучей десятимиллион-

Сплоченность и монолитность нашей партии с особой силой проявились в единодушном одобрении ленинского курса, выработанного XX съездом, в осуждения культа личности Сталина, в решительном разоблачении участников антипартийной группы Молотова, Маленкова, Кагановича лоугих отступников, пытавшихся свернашу партию с ленииского пути.

Обсуждая важнейшие проблемы строи гельства коммунизма, делегаты съезда чувствовали поддержку всей партии, все-го советского народа. В те незабываемые дни в президиум съезда поступили тысячи писем и телеграмм от рабочих, колхоз ников, ученых, от коллективов предприя

Это воличющие локументы. Люди всем ердцем поддерживают партию, ее ленин ский Центральный Комитет, (Продолжи

Позвольте зачитать несколько писем

 Я беспартийный — пишет тов. Ма помощник машиниста экскаватора города Днепродзержинска. - И если новой Программе Коммунистической пар тин Советского Союза?», - то я бы, задумываясь, ответил: «Радуюсь ей и от начала до конца ее одобряють. Ибо то что записано в Программе партии Ленина, близко и дорого сердцу каждого совет-ского человека, выражает его думы и

В этом как нельзя ярче проявляется чаяния. Сегодня мы обращаемся к тебе, нерушимая дружба народов СССР, выко- наша родная партия:

ма! (Аплодисменты).

А вот строки из письма тов. Сурейба — студента из города Ташкента: Мне недоступна поэзия, а сказать

что-нибудь свое в прозе о работе XXII съезда — буревестника коммунизма -трудно. И все же скажу, что я самый счастливый человек, счастливый, как представитель поколения, которое строит коммунизм и будет жить при коммунизме. (Аплодисменты).

Пенсионер из города Макарьева Костромской области тов. Муравьев писал: Я бесконечно рад, что мне пришлось дожить до такого светлого праздника, когда обсуждается и принимается величественная программа строительства комму-нистического общества в нашей стране. Новая Программа партии — это наше ленинское знамя борьбы за счастливую, радостную жизнь всего человечества, Эти короткие письма выражают мысли

миллионов советских людей, которые считают Программу партии своей Программой и готовы отдать все силы претворению ее в жизнь. (Аплодисменты).

В дни работы съезда много писем и телеграмм в адрес нашей партии, ее ленинского Центрального Комитета поступило из зарубежных стран.

Разрешите зачитать одно из таких писем. Автор его американский рабочий. Его слова — это яркий обвинительный до-Его слова кумент против американских импернали стов, нагло именующих свою страну по-

наша родная партия: — Веди нас вперед, к победе коммуниз-Которая имеет конституцию, но которая управляется не добрыми словами, записанными в конституции, а расовыми за-конами, звериными законами эксплуатации человека человеком. Этот образ жизни У меня черная кожа, и поэтому я должен чувствовать себя преступником, куда бы я ни обратился. А ведь я рабочий, мне уже 50 лет, всю жизнь я создаю ценности, которые присваивают себе другие. Да, так устроено общество, в котором я живу и в котором я - ничто, раб с черной ко-

> Я читал «Коммунистический манифест». И я поверил в идеи коммунизма, Карл Маркс, Энгельс, Ленин предсказали рождение общества справедливости, коммунистического общества. Теперь вы, наши советские братья и сестры, приступаете к Я знаю, что настанет день, когда солнце коммунизма засияет над всем миром. Это неизбежно, потому что это справедливо». (Аплодисменты).

Мысли американского рабочего разделяют трудящиеся всех капиталистических стран. Образно говоря, наша Программаэто гигантский магнитный полюс, который притягивает к себе миллионы человеческих сердец. Народы мира все больше и больше понимают, что только в борьбе с империализмом, только на пути социализма и коммунизма человек труда обретет сво-

строительству этого общества. Я читал вашу Программу, и я всем сердцем с вами.

боду и счастье.

Мощный подъем хлопководстваважное условие повышения благосостояния народа

Дорогие товарищи!

ХХП съезд партии принял конкретную программу строительства коммунизма. Определены задания по развитию промышенности и сельского хозяйства, подъему благосостояния народа.

И теперь, как говорится, засучив рука-ва, надо браться за дело, чтобы упорным трудом выполнить решения съезда.

Ваше совещание — первое зональное овещание работников сельского хозяйсовещание работников сельского хозяй-ства после XXII съезда Коммунистической партии Советского Союза.

К работе совещания сейчас приковано внимание трудящихся нашей страны, партийных, советских и комсомольских орга низаций других республик и областей. Все интересуются, какие конкретные пути намечают труженики сельского хозяйства хлопкосеющих республик для дальнейше-го подъема производства, какой вклад они намерены внести в ближайшие годы в осуществление программы строительства коммунизма.

Работники сельского хозяйства республик Средней Азин занимают один из ответственных рубежей в коммунистическог строительстве, Вы производите хлопок. А хлопок — это одежда для миллионов людей. Следовательно, ваша работа прямо непосредственно связана с повыш материального благосостояния народа,

Разрешите более подробно остановить ся на конкретных задачах развития хлопководства.

Последнее совещание хлопкоробов и ших республик состоялось цять лет назад. хозы и совхозы сделали серьезный шаг

Среднегодовое производство хлопка за пять лет (1956-1960 годы) в сравнении питилетием до сентябрьского Пленума ЦК КПСС (1949—1953 годы) пыросло в следующих размерах:

В Узбекской ССР на 32 процента В Казахской ССР на 35 процентол В Тадживской ССР на 33 процента

В Азербайджанской ССР ССР на 19 процентов В Туркменской ССР на 31 процент В Киргизской ССР на 18 процентов

Но это, товарищи, валовое производство. Оно увеличилось главным образом счет расширения посевных площадей. К сомалению, урожайность растет медлению. Лишь отдельные области за этот период существенно повысили урожай

В эти годы в ваших республиках вытысячи мастеров хлопководства, которые своим трудом прославляют всю нашу Советскую Родику.

Здесь на совещании присутствуют и моподые хлопкоробы и ветераны хлопководства. Я вюку старых своих знакомых: товарищей Турсункулова, Артыкова, Хвана, Эрсарыева, Куликова, Маткабулова, Умурза, Тюпко, Кучиева и многих других вую вас, дорогне друзья, и вых успехов в труде. (Аплодисменты). Тысячи мастеров хлопководства

заслуживают того, чтобы сказать о них самые теплые слова, назвать их с этой трибуны. Но вы понимаете, что назвать всех невозможно.

Среди участников вашего совещания, к сожалению, мало женщин, о чем уже го-ворили выступавшие. Это несправедливо. Ваши женщины своим героическим трудом вносят достойный вклад в строительство коммунизма. С глубоким уважением мне хочется назвать имена славных тру жениц полей: Турсуной Ахуновой, Любы Ли, Гызгаит Гасановой, Шарофат Баракаевой и многих других славных дочерей советского народа. (Аплодисменты).

Женщины Востока, которые ранее были на положении рабынь, сейчас являются активными строителями новой жизни. Передаю вам, товарици женщины, и в вашем лице всем труженицам горячий при-вет Центрального Комитета Коммунистической партии Советского Союза. (Апло-

Трудящиеся республик Средней Азии многое сделали для развития хлопновод-ства. И все же возможности используются еще недостаточно. Волее того, за последние два года в отдельных республиках допущено снижение производства хлопка.

Центральный Комитет партии испытывает серьезную тревогу за состояние клопководства в Туркмении. Вот как обстоит лело с урожаями хлопка, Колхозы совхозы республики в 1958 году собрали по 20,5 центнера хлопка-сырца с гек тара, а в 1959 году по 17,6 центнера, в 1960 году по 16,3 центнера и в 1961 го-ду на 15 ноября— по 14,6 центнера с гек-

Государство и колхозы республики за последние годы вложили в ирригацию свыше 130 миллионов рублей. Построены перван и вторая очереди Каракумского канала и другие ирригационные сооруже-ния. Благодаря этому увеличились площа-ди под клопчатником. В то же время валовой сбор хлопка уменьшился. В 1958 году посевы хлопка составили 188 тысяч а валовой сбор - 384 тысяча гони. В 1961 году хлопка было посеяно 243 тысячи гектаров, а собрано на 15 ноября олько 348 тысяч тони хлопка-сырца.

Таким образом, посевы хлопчатника величились на 55 тысяч гентаров, а хлопка республика стала производить меньше Назову еще некоторые цифры, товарищи туркмены. В 1958 году только 14 проценгов колхозов имели урожай хлопка ниже 15 центнеров с гектара. А в 1960 году более 30 процентов колхозов собрали уро жай ниже 15 центнеров с гентара.

Тов. Овезов говорил, что некоторые но-ые совхозы убыточны. Видимо, объяснение можно найти в том, что, создавая совреспублике не готовят заранее кадры, совхозы не обеспечиваются квалифицированными директорами, агронома-ми, а также бригадирами и рабочими, ко-торые овладели бы техникой. Новые земли, казалось, должны быть более урожай ными, потому что это, как правило, це-линные земли. А они плохо обрабаты-

Это надо быстро поправить. И для новых совхозов и для старых хозяйств, которые отстают с производством хлопка, необходимо подобрать и подготовить хороших организаторов и специалистов укрепить совхозы и колхозы кадрами.

Мы не можем сегодня пройти и ми мо серьезного отставания Азербайджана с производством хлопка. В 1955 году колхозы и совхозы республики собрали по 18,8 центнера хлопка-сырца с гектара, в 1960 году — 16,6 центнера и в 1961 го-ду (на 15 ноября) — 10,2 центнера.

Может быть, в Азербайджане земли плохие? Нет, это далеко не так. Я напомию вам, что именно в Азеровиджане в свое время были получены наиболсе высокие урожаи хлопка. В этом зале в 1954 году мы с гордостью называли име-на звеньевых Азербайджана: тов. Кулиевой, которая собрала по 80 центнеров хлопка с гектара, и тов. Вердиевой, ко-торая получила по 82 центиера хлопка с гектара. Вот что могут давать земли Азербайджана.

Поскольку речь идет об Азербайджане, то хочу попутно ответить выступав-шему на совещании представителю этой республики — секретарю Ждановского районного комитета партии тов. Г. А. Гу сейнову. Мне говорили, что это хороший работник, знает сельское хозяйство, до выдвижения на партийную работу был директором совхоза. Видимо, это так, Можно надеяться, что, будучи секретарем райкома, тов. Гуссинов проявит свои способности в решении новых задач развития сельского хозяйства.

Однако его выступление нуждается в серьезной принципиальной поправке. В своем выступлении тов. Гусейнов говорил о том, что необходимо на базе слабых в организационном отношении колхозов, имеющих низкую урожайность, создать совхозы. Такое предложение нельзя признать правильным. Оно идет вразрез с политикой нашей партии, направленной на всемерное укрепление колхозов, максимальное использование их возможностей для увеличения производства сельскохозяйственных продуктов. Нельзя противопоставлять колхозы совхозам. Известно, что и колхозы и совхозы — это социали стические предприятия. Обе эти формы имеют большие возможности для наращивания производства. При умелом руководстве будут развиваться и процветать и колхозы и совхозы. Сама по себе замена одной формы другой ничего не меняет, меняется разве положение райкома и его секретаря. Сейчас ему некуда писать и не о чем просить, надо самому думать о том, как поднять слабые и средние колхозы до уровня передовых. А тогда секретарь райкома будет писать министру совхозов, что ваш, мол, совхоз отстает, требуется столько-то капиталовложений. (Оживление в зале).

Гусейнов так и гов до дать капиталовложения. Если мы пойдем только по такому пути, товорищи, тогда зачем нам собирать совещания, обсуждать неотложные меры по вию производства продуктов. Что же мы должны сейчас — выворачивать карманы. чтобы деньги считать? Я могу вам вывернуть свои карманы и показать, что они пусты. Все народные деньги в государственном банке лежат. У меня ничего нет и я инчего вам не привез, кромч добрых пожеланий. (Оживление в зале, аплодисменты). Дорогой мой кодлега, мы с вами се-

кретари партийных комитетов. Разница в том, что я секретарь Центрального Комитета, а вы — секретарь районного ко-митета партии. Но занимаемый пост дело, так сказать, наживное. Я тоже был секретарем районного комитета партии и хорошо помию, что райком по-иному смо трел на колхозы. Коммунисты отдовали силы на укрепление колхозов, всемерное развитие их производства. Хорошо, если бы первый секретарь ЦК КП Азербайджана тов. Ахундов загорелся большевистской страстью и ваял этот район на особый учет Центрального Комптета, помог райкому подобрать в колхозы хороших руководителей. В сороде Баку найдутся для этого достойные люди. Бакинская партийорганизация - славная большевистская организация. В мрачные времена царизма ова задавала тон многим районам России, всегда отличалась беззаветной революционной предакностью и стойкостью. Пошлите в колхозы района не ка-питаловложения, — капиталовложения тоже надо давать в хорошие руки,- а спо собных, преданных коммунистов, любя щих дело. В плохих руках никакие капиталы не

помогут. Прежде всего люди, кадры — вот главный капитал. Если в колхозы приедут хорошие организаторы, вы уви-

сотни колхозов, привести примеры, показывающие, когда один настоящий комму-нист, организатор, приехав в колхоз сплачивал людей и те же самые люди делали переворот в производстве. Через два — три года хозяйство неузнаваемо менялось. Вот на что способны колхозни-ки, если имеют хорошего руководителя. (Аплодисменты).

Хочу, чтобы правильно понял меня тов. Гусейнов и другие работники. Если бы сейчас я выступил и сказал: вот какую умную речь произнес секретарь райкома, нужно району дать капиталовложения, нужно на базе всех слабых колхозов создать совхозы и т. д., что бы из этого получилось? Мы должны были тогда выделить огромные средства для таких совхозов и вряд ли добились бы постав-ленной цели. В том же Азербайджане можно найти совхозы, созданные на базе слабых колхозов, которые ни на шаг не двинулись вперед после такого преобразования, хотя и получили большие

средства на капиталовложения. Капиталовложения сами по себе ничего не означают, их иногда можно уподобить камию, на котором не растет трава. Главный капитал — это ум человека. Если есть ум, задор, понимание цели, преданность делу, если руководитель умеет поднять людей, организовать их, повести за собой, то эти люди решают самые сложные задачи, они создают больше, чем капитал, новую, коммунистическую жизнь. (Аплолисменты).

Не могу не привести один пример. Я много об этом говорил, и мне приятно все-гда рассказывать о моем родном селе Калиновке, успехами которого я горжусь. Хотя близких родственников у меня там нет, но во время отпуска почти каждый год приезжаю туда. Все-таки в Калиновке родился, тинет к землякам, хочется узнать, как они живут. Первый раз приехал к землякам в 1946 году, в трудное послевоенное время. Не было в колхозе, как говорится, ни коня, ни кола, ни гвоздя. Поводом для поездки послужил разговор со линовцы живут? Я ответил: плохо живут.

— Вы бы им помогли, что же вы их забыли, поезжайте к ним.

Я это к тому говорю, чте, если бы Сталин мне не сказал, я бы тогда не позволил сделать то, что сделал в 1946 году. Приехал, посмотрел, подумал: что крестьянину надо? Прежде всего коня. Горючего нет, машин нет. Решил позвонить тов Гречко, командовавшему тогда группой войск, я его знал с первых дней войны. Думаю: идет демобилизация армии, у военных есть лошади, трофен всякие, хомуты, попрошу его помочь. Тов. Гречко действительно помог, выделил лошадей и два трактора для МТС.

Вы думаете, крестьяне поблагодарили помощь? Видимо, они тихонько меня ругали, потому что за конями надо уха-живать, их надо кормить. А колхоз был подорван, люди на трудодни ничего не поне было. Многие в колхоз не приходили совсем, каждый занимался своим огоро-дом. Поэтому лошадей, которых я выпросил для Калиновки, пришлось передать аругим колкозам. Как зали имущество, а колхозники не брали. И нолхоз ни на шаг не поднялся после этой помощи. Смотрел в тогда на землянов, и было просто обядно, чувства. С одной стороны, было такело валеть совершению разоренную деревню, ослабевший колхоз. А с другой стороны, повизилось чувство против равнолушив дюдей. Я выступал перед колхолинками, они меня слу шали, но я был для них словно каким-то марсианином, неведомо откуда свалившимся и убеждавшим людей поверить в свои способности. Думаю, были среди собравшихся и такие, кто ждал, когла я еду, чтобы не растравливать им раны.

Теперь, присажан в село, важу иную шоди вдохновенно трудятем. растет их богатство, на глалах солхоз, другим становится человек. У него расправились плечи, грудь вперед, видит, что жизнь становится с кажд днем лучше, а главное - повял, что все зависит от его труда.

Мне встречались люди, которые думали примерно так: Хрущев, мод. занимает высокое положение, он содействовал, чтобы его село получило помощь от государ ства и что налиновцы поднимаются на общенародных деньгах. (Веселое оживление). Расскану вам такой случай, Один человек,— не буду называть его фамилию, - долго мне морочил голову еще т период работы на Украине, обращаясь с везаконными просьбами. Потом, когда и переехал в Москву, он снова стал обращаться за содействием. Так как Калиновка начала пестреть в газетах, он тоже решил помочь своему селу. Но вак помочь? ехал в Москву и потребовал; давайте деньги. Ему сказали: денег не даем.

(Продолжение на 2-й стр.)

### УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА РСФСР O CO36BE BEPXOBHOTO COBETA PCOCP

Созвать нятую сессию Верховного Совета Российской Советской Федеративной Социалистической Республики пятого созыта 14 декабря 1961 года в г. Москве.

> Председатель Президнума Верховного Совета РСФСР Н. ОРГАНОВ. Секретарь Президнума Верховного Совета РСФСР С. ОРЛОВ.

Москва, 18 ноября 1961 года.

# Президнум Верховного Совета РСФСР постановляет:

# РЕЧЬ ТОВАРИЩА Н. С. ХРУЩЕВА

Как это не даете, - возмутился он. -Селу, откуда родом Хрущев, дали, а моему селу не хотите дать, что же, у правительства разный подход к селам? Ему ответили: не выдумывайте, никакой бесплатной помощи Калиновка не получала. Тогла он, человек, как говорится, терку. Пробыл там недели две, все расспрашивал, какую помощь получают калинов цы. Наконец, приехал в Москву и по-чест ному сказал: да, я все узнал, убедился никакой бесплатной помощи не было. (Ве селое оживление, аплодисменты).

И это действительно так. На чем под няли колхозники села Калиновки свое хо-зяйство? Какой главный кредит был им выделен? Подобрали хорошего председа-теля колхоза, причем подбирать его при-шлось нелегко. Первый человек был способным организатором, но заболел, освободили; избрали другого, оказался неудачным; третий председатель тоже был неподходящим. И вот работает четвертый председатель — тов. Грачев В. В., толкоорганизатор, честный, знающий дело. Вместе с партийной организацией он и прославляет село. Совсем недавно 7 центнеров зерна на круг получал колхоз, а в 1961 году собрал пшеницы по 32 центнера и ржи — по 24 центнера с каждого гектара. Во много раз увеличилось произ водство мяса и молока. Село сейчас про цветает, строится. Строит колхоз за свои богатства колхозники своим трудом, своими руками. (Аплодис-

Строить за государственные деньги дело нехитрое. У нас есть работники, которые обивают пороги, просят кредиты, получают их и проматывают деньги, а потом идут на второй круг, просят списать

иных незадачливых руководителей, в этом проявляется их участие в строительстве коммунизма. Чем меньше у нас будет ких «строителей», тем увереннее мы бу-дем двигаться вперед. (Бурные аплодис менты). Главное, товарищи, это кадры Никакие деньги, никакие кредиты, ника-кие машины не помогут, если не будут по-

добраны достойные руководители.
Таких примеров немало есть и у ва в Азербайджане. Вот вы и ищите эти опорные пункты, опирайтесь на них, зажигайте сердца людей, и за вами тогда пойдут люди. (Аплодисменты). Иногда приходится слышать от отдель

ных работников: государство мало кредитов дает, малс помогает. Государство, то - это вы, это народ, и государварищи. ство богато тогда, когда каждый несет в общенародную копилку. (Бурные аплодисменты). Пасечники знают, хорош улей, когда в нем сильный рой, когда пчелы приносят меда больше, чем съедают. Как приносят меда оольше, чем сведают как только пчелы начинают поедать больше, чем приносят, рой умирает. То же са-мое происходит и в обществе. Оно обес-печено в своем процветании, если будет расти производительность труда, если рост производства будет опережать потребности. Если этого не будет, наступит деградация общества, не будет дви жения вперед, неизбежны разорение, ни-

щета, даже голод и смерть. Поэтому, товарищи, каждый советский человек должен думать о том, что он сделал для того, чтобы приумножить общенародное богатство. Так и только так вопрос. (Продолжительные апло-

Я отвлекся немного от хлопка. Но то ронами нашей жизни, в том числе и с

можности. В Узбекистане, как я говорил, годно собирать высокие урожан хлопка. Но имеется 948 хлопкосеющих колхозов и сов-хозов. Все хозяйства располагают необхо- вот данные по урожайности хлопка в колцимыми условиями для того, чтобы еже- хозах и совхозах Узбекистана за 1960 год:

**Урожайность** хлопка с гектара До 15 центнеров От 15 до 20 центнеров От 20 до 25 центнеров Свыше 25 центнеров

и совхозов республики получают урожай клопка менее 25 центнеров с гектара. Здесь есть над чем подумать и над чем

потрудиться, товарищи узбеки! В других республиках менее 25 цент неров хлопка с гектара получили: в Тад-жикистане — 70 процентов хозяйств, в Туркмении — 87 процентов, в Казахстане — 90 процентов, в Азербайджане — 86 процентов, в Киргизии — 85 процен-

тов всех колхозов и совхозов. Что это означает в масштабах страны? Если указанные колхозы и совхозы подтянуть по урожайности до 25 центнеров с гектара, то только за этот счет можно получить дополнительно 1 миллион 360 тысяч тони хлопка.

За какой срок можно решить задачу добиться урожайности хлопка не менее 25 центнеров с гектара в каждом хозяйстве? Хорошие руководители решают та-кую задачу максимум в два — три года. Приведу некоторые примеры.

В 1959 году колхоз «Мехнат Бирлик» Ташкентской области получил по 12 центнеров хлопка с гентара. В 1960 году этот бригаде, конкретно определить, в какой колхоз объединился с колхозом «ИІ Ин-тернационал». В нынешнем году урожай 25 центнеров и за счет каких резервов. неров хлопка с гектара. В 1960 году этот колхоз объединился с колхозом «III Ин-

Число колхозов и совхозов	Процент к обще количеству хозяй
207	21.8
211	22,2
221	23,0
309	33,0

Таким образом, 67 процентов колхозов | хлопка бывшего колхоза «Мехнат Бирлик составил 26 центнеров с гентара. Как ви-

составил 20 центнеров с гектара. Как ви-дите, в течение двух лет урожай хлопка повышен с 12 до 26 центнеров с гектара. Возьмем другой пример. Товарищ Тур-сункулов — мой старый друг, я с ним по-знакомился в 1954 году, — получал по 30 центнеров хлопка с гектара. Рядом на-хопился другой колкоз. у которого уроходился другой колхоз, у которого урожайность хлопка составляла 11 центнеров. После объединения на землях отстававше го колхоза в первый год было получено по 26 центнеров хлопка с гектара. один год урожайность поднялась с одиннадцати до двадцати шести центнеров. Вот что значит умелое руководство! Земли те же, люди те же, а урожайность в два с лишним раза выше. Товарищ Турсункулов — в прошлом батрак, сегодня — эт большой человек, замечательный жлопко роб, академик в своем деле.

Подобных примеров много. Они показы вают, что в короткие сроки можно поднять урожайность до того уровня, который на-мечен партией, Надо разобраться по каждому колхозу и совхозу, по каждой

ся со студентами, оканчивающими инсти-туты, да и вам тоже. У них много энергии, желания честно потрудиться. Они рвутся к делу, но иные председатели колхозов не всегда их поддерживают, оби жаются: зачем, мол, нам девчонок и мальчишек присылают. Но ведь все старики, как говорят, выходят из пионеров. Где же найти в институте студентов-стариков? Туда стариков, как известно, не берут, гуда стариков, как известно, не обруг, да они и сами не пойдут. Это вполне по-нятно, Надо поэтому молодежь в институ-тах обучать не только теории, но и прак-тике. Здесь выступала школьница Диль-бар Юсупова. Ученическая бригада, в которой она работает, получила по 43 центнера хлопка с гектара. Но ведь эта д вушка только заканчивает общеобразовательную школу. Дайте ей еще профессио-нальное образование, она станет хорошим специалистом и, пожалуй, многим стари-кам нос утрет. (Оживление в зале. Апло-дисменты). Так что нельзя оценивать человека только по возрасту, только по то-му, когда он родился. Не количество лет ределяет достоинство человека, а то какую пользу он приносит обществу, какой вклад он вносит в общее дело.

У нас молодежь хорошая, образованная. Если она овладеет практическим опытом, приобретет профессиональные знания, то это будет наша достойная смена в руководстве хозяйством, в строительстве ком мунизма. Вчера здесь выступал директор совхоза «Савай» тов. Сарымсаков. Мы с товарищем Рашидовым думали, что ему, наверное, лет 35.

Голос: Двадцать восемь.

Н. С. Хрущев: Вот, видите, как много лет мы прибавили ему, а он — директор, да и какой директор; у него учиться надо. Или возъинте тов. Кавуна — предестатия и предестати дателя колхоза с Украины. Ему 33 года. Но он же академик в своем деле.

Поэтому нельзя нам, старикам, все вре мя одергивать молодежь, говорить: ты ку-да лезешь, молокосос. (Веселое оживление, аплодисменты). Смелее давайте ход молодежи и поддерживайте ее! Но надо не просто бросать человека в море или в реку и говорить: или тони, или держись. Надо дать поддержку молодому работни-ку, помочь ему пройти практическую

Если мы, товарищи, по окончании со вещания примем резолюцию и скажем: те-перь все сделано, давай за другое, то то-гда ничего не изменится. Но если мы сейхоз и внимательно изучим кадры, оценим способны ли они вести дело, подберем, где это необходимо, более способных людей то тогда можно рассчитывать на успех

На совещании выступал тов, Артыковпредседатель колхоза «Ленинизм», я чи тал его статью в газете «Сельская жизнь» Он корошо выступал, задорно, просто бо-гатырем выглядел. Он действительно богатырь, под его руководством создано пре-красное хозяйство. И я приветствую его бунтарскую, страстную речь. (Аплодис-

Мы идем к коммунизму, мы строим коммунизм. Но один дает 50 центнеров хлопка с гектара, а другой — 10 центнеров. Кто же идет, а кто ползет? И почему мы в одинаковой мере называем их

Может быть, разницу в урожаях можно объяснить состоянием здоровья председателя колхоза? Нет, Возможно, уровнем механизации? Тоже нет. Экономиче-ским положением района? Нет. Чем же тогда определяется такая разница в по казателях? Способностью руководителя, его организаторским талантом, его волей. Все зависит от человека. Поэтому, если председатель колхоза или директор сов-хоза, если руководитель района в состоинии обеспечить урожай только в 10 центнеров, а нам нужно не менее 25, то ли-бо надо изменить характер этого руко-ему всегда должна быть достойная замена

подежь, которая не прошла школы жиз-ни. Пора от призывов о создании наиболев прогрессивной системы подготовки кадров перейти к практическим делам.

Вместе с тем надо проявить больше за-боты и терпения в отношении молодых специалистов.

Мне доводилось в наше время встречать-мне, в Узбекистане, о чем я уже гово-добрать 10 тысяч бойцов? Я не могу с этим согласиться. Есть такие люди, они рвутся в бой, надо учить их, доверять им помогать.

Ш. Рашидов: Это будет, Никита Сер-

Н. С. Хрущев: Верим, что вы это сделаете. Этого требуют интересы пар-тии и народа. Мы должны поднять сла-тия и народа. бые колхозы, районы до уровня передовых, как говорится, вытащить их. Когда опытный человек, ухватившись за то, что крепко держится корнями, тянет его сильными руками, то он вытянет. Но мо-гут быть и сильные руки, а организатор-ского таланта, знаний, умения нет. Та-кой человек, взявшись тащить, может сам опрокинуться на то, что он вытягивает, То же самое может случиться и с руко-водством. Если вы не вытащите слабых, то слабые могут вытянуть вас из рес-публиканских, областных и прочих кресел. Это может случиться, товарищи. (Ве-селое оживление, аплодисменты).

Мы должны перестроить свои ряды, найти каждому дело по его способно-стям. Ведь что же, товарищи, получается. Когда мы за стол садимся, тот, который получает с гектара 10 центнеров, не ищет себе ложки поменьше. (Веселое ищет сеое ложки поленыше. Свессное оживление). Нет, он берет ложку не меньше, чем другой, а в работе в 4—5 раз уступает передовому. Может быть, для тех, которые получают по 10 центнеров хлолка с гектара, сшить короткие брюки, чтобы они ходили в них и зимой. Тогда будет видно, у кого короче брюки, у того меньше урожай. (Веселое оживление, аплодисменты). Пусть все люди видят, что данный работник еще не дорос до того, чтобы носить штаны нормальных размеров. (Оживление в зале). Это, конечно, шутка, товарищи. Но я хотел бы, чтобы в этой шутке вы нашли и долю

правды. Хотелось сказать еще об одном вопросе. Вы слушали речи Турсуной Ахуновой и других механизаторов. Они не только руководят комплексными бригадами, но и сами работают на машинах. Но у нас бывает и так, что если он бригадир, то только дает указания. Разве это правильно? Почему каждый бригадир должен носить портфель? Думаю, что это старо. На ма-шину надо бригадиру садиться. Бригадир должен иметь образование, профессио-нальные знания, уметь управлять маши-ной, уметь организовать свою бригаду. Табригадир будет пользоваться уваженом ориганир оудет пользоваться уваже-нием в бригаде, потому что он сам трудится, сам локазывает хороший при-мер. Необходимо облегчать ему дело с учетом труда, разработать упрощенный учет, напечатать учетные книжки.

То же самое можно сказать и обагроно-мах. Они должны знать технику, уметь применить ее на практике, показать при-мер образцовой работы. Нельзя признать нормальным, когда наши руководящие колхозные и совхозные кадры занимаются только административным делом, указывают и распоряжаются. Это неправильно воспитывает работников. Получается так: семь начальников управляют семью работ никами. Надо подумать над структурой управленческого аппарата. Если мы хорошо подготовим этот вопрос, разъясним лю-дям, обучим их, то они добровольно возьмутся за руль машины. Почему агроному стыдно сесть за руль машины? Он будет со знанием дела обрабатывать почву. Может быть, некоторые ученые и специали-сты скажут, что я несколько забегаю впесты скажут, что и несамяко засетаю впе-ред или принижаю агрономическую нау-ку. Но, я думаю, что наоборот. Агроном, который умеет работать, возвысится сам в глазах колхозников или рабочих совхозов и возвысит агрономическую науку. Не

надо воспитывать барство у наших кадров. К тому же у нас должен быть хороший резерв для выдвижения людей председа-телями колхозов и директорами совхозов, бригадирами. Когда выбывает тот или иной

# Каждый колхоз и совхоз должен получать не менее 25 центнеров хлопка с гектара

коволства нало поставить как самую неотложную — повысить урожайность хлопчатника, получить в каждом колхозе совхозе не менее 25 центнеров хлопка

Мне говорил тов. Расулов, что для колхозов и совхозов, которые выращивают тонковолокнистые сорта хлопчатника, следует допустить исключения и назвать дифференцированные нормы, поставить зада чу получить не менее 22 центнеров с гек-

С этим можно согласиться. Видимо, и в других республиках, где выращивается тонковолокнистый хлопок, нужен такой подход. Этот подход тоже должен быть дифференцированным, то есть разумным.

Д. Расулов: Это для особых сортов. Н.С. Хрущев: Я считаю, что может быть не только для особых сортов. Могут быть различные, например, почвенные и другие условия, которые потребуют какого-то исключения. Но эти исключения надо сделать лишь после глубокого и всестороннего изучения конкретных особенностей, определить их заранее, чтобы не было произ-вола и шаблона. Сейчас важно изучить возможности каждой области, каждого района и поставить конкретные задачи перед колхозами и совхозами.

Двадцать пять центнеров хлопка с гектара — это урожай средних колхозов и совхозов. Передовые хозяйства уже давно получают по 30—40 и более центнеров хлопка с гектара,
Вот конкретные примеры. Колхоз «По-

литотдел» Ташкентской области (председатель тов. Хван) в текущем году собрал по 49.2 центнера хлопка-сырца с площади 503 гектара; совхоз «Пахта-Арал» Юж-но-Казахстанской области (директор тов. Куликов) — по 34,8 центиера с площади 6 тысяч гектаров; колхоз имени 8 Марта Сурхан-Дарьинской области (председатель Сурхан-Дарыніской области (председатель тов. Кабулов) — по 40,7 центнера с пло-пади 905 гектаров; колхоз «Кзыл Узбеки-стон» Ташкентской области (председатель стон» Ташкентской области (председатель стон» Маткабулов) — по 35,6 центнера с площади 1,760 гектаров; колхоз «Правла» Ташкентской объектаров; колхоз «Правла» Ташкентской объектаров; колхоз «Правла» Ташкентской объектаров; колхоз «Правла»

Но и этот урожай не предел, Передовые колхоза «Октябрь» Бухарской области по-лучила в этом году по 70 центнеров хлоп-ка на площади 122 гектара. Это для бригамаленькая площадь, (Аплодисменты).

Дехкан Арипов — бригадир колхоза име-Ленина Ферганской области собрал по 53 центнера на площади 60 гектаров; Аслан Оруджев — бригадир колхоза «Гора-диз» Азербайджанской ССР — по 52 центнера с гектара на площади 120 гектарог.

Надо сказать, что в республиках Средней Азии наблюдается большая пестрота в урожайности хлопка, Возьмем Узбекистан. Всего в республике 948 клопкосеющих колхозов и совхозов. Так, товарищ

Ш. Рашилов: Так

Н. С. Хрущев: 948 полхозов и совхозов родов). на республику, которая имеет сильную партийную организацию, насчитывающую сотии тысяч коммунистов! С таким активом можно, как говорится, горы перевер-нуть. Надо умело подобрать людей, укомплектовать колхозы и совхозы знающими дело кадрами, способными обеспечить полнение поставленных партией задач. Без этого, товарищи, все речи о подъеме хлопководства и других отраслей сельского хо зяйства будут пустыми. Иной руководитель речь хорошую произнесет, ему по аплодируют, а потом она, как эхо в лесу, растает, и снова наступит тишина, ника-ких сдвигов в работе не будет. Только боевая организаторская работа, правильная расстановка кадров решает успех де-Только опытные организаторы и специалисты, которые придут в отстающие колхозы и совхозы, способны изменить по-

Без речей тоже нельзя. Природа наде лила человека высшим даром: во-первых, она дала ему мозг, чтобы он соображал, умал. (Веселое оживление). Во-вторых, еловек одарен языком, речью, чтобы он

Среди конкретных задач развития клоп- мог выразить то, что соображает. Язык важное и необходимое средство общения между людьми. Но он дан для того, чтобы пользоваться им умело, с толком. Плох тот руководитель, который только речи носит. Главное в руководстве добрать людей, научить кадры, обеспечить их необходимыми орудиями и средствами производства. И тогда коллектив будет ломать все старое, что тормозит движе ние, ускоренным шагом идти вперед.

У нас всюду, в том числе и в республиках Средней Азии, в Казакстане, много за-мечательных людей, способных работни-ков. Они выращены Советской властью, Коммунистической партией. Гигантский рост людей - наше великое завоевание, которым мы законно гордимся.

Я часто разговариваю с иностранцами. Теперь они стали более осторожными, но раньше, бывало, при встречах говорили: вы выступаете против колоний, а вы сами колонизаторы, ваши колонии Узбекистан, Таджикистан и другие республики Средней Азии. Я им в таких случаях отвечаю: а вы поезжайте в эти «колонии», посмотрите. Поезжайте, к примеру, в Советский Узбекистан. А потом побывайте в настоя-щей колонии, любой из империалистических держав, и вы тогда сами увидите разницу

Да, нам, русским людям, приятно видеть расцвет народов бывших окраин царской России. Теперь над всей нашей землей развевается ленинское знамя дружбы на-родов. У нас все народы, независимо от веры, цвета кожи и языка, равны. Мы построили социализм и сейчас дружной семьей движемся вперед, к коммунизму. Не узнать теперь ваших республик. Они имеют мощную промышленность, высокоразвитое сельское хозяйство, передовую социалистическую культуру. А как выросли у вас кадры! Из среды ваших народов

Ташкентской области (председатель тов. Таджикистан и другие республики с их Цой)— по 41,4 центнера с площади 729 зарубежными соседями, то можно уверен-

Каждая социалистическая нация вносит бригады собирают еще более высокие урожая. Так, бригада Шарофат Баракаевой из ство. Все наши народы одинаково пользуются благами социализма.

Какие же это колонии? Побывайте в Англии и в английских колониях в Африке. Там вы увидите разницу. В колониях миллионы людей голодают, а буржуазия утопает в роскоши, жиреет за счет ограбэксплуатации их труда. Вот оно, истинное

ицо колониализма! Наше советское общество живет по другим законам. У нас человек человеку — друг, товарищ и брат. Все советские наро ды равны, и мы, как самое дорогое, будем и впредь крепить дружбу народов, ское сопружество социалистических наций. (Бурные, продолжительные аплодис-менты, Все встают. Слышатся возгласы в честь нерушимой дружбы советских на-

Меня как-то в Англии один министр спросил: «Господин Хрущев, скажите нам.— вроде того, чтобы и выдал им секрет,- где вы берете кадры для средне азиатских республик?» Я смотрю на него недоуменно, какие, мол, кадры? Ну, говорит, туда же кадры нужны. Я отвечаю ито там они есть, там рождаются, там учатся, растут, там они и управляют своими республиками,

У колонизаторов это никак не укладывается в голове. Ведь империалисты спе циально подбирают людей для работы в колониях. Соответственно воспитывают их обучают. Они им хорошо платит для того, чтобы те были верными псами колониаль ной политики.

У нас условия другие. У нас каждый рахочет сделать лучше, для того чтобы поназать пример другому, отличиться в тру-де на благо Родины. (Бурные аплодисменты).

Да, товарищи, замечательные у вас кад-ры! Но тем обиднее, что есть у вас хозяй-ства, которые плохо используют свои воз-

Товарищи! Решение новых задач о разред ними мы чувствовали себя академ витии хлопководства зависит прежде всерками в своем деле. Но те инженеры го от наших постоянных колхозных и совкозных кадров, от умения партийных организаций подобрать людей. женерами, большими специалистами.

Главное-укрепление колхозов

и совхозов кадрами, опытными

организаторами

Важно определить, какие колхозы ну-ждаются в помощи. Обратиться с просьбой и передовым хозяйствам, выделить лучших людей на укрепление этих колхозов. Председатели колхозов могут реко-мендовать своих лучших бригадиров на посты председателей отстающих колхозов, опытных колхозников на посты бригадиров. Агрономов и других специалистов передовых колхозов также можно рекомендовать в более слабые хозяйства. Целесообразно отобрать в высших учебных заведениях студентов-выпускников, обладающих задатками организаторов, для работы в колхозах специалистами, бригадирами, а возможно и председателями.

Большую помощь колхозам могут оказать партийные организации и коллективы предприятий, отобрав на производстве хороших людей, энтузиастов, готовых поехать в деревно и вместе с колхозииками бороться за решение поставленных партией задач

Эту работу надо проводить на добро-вольных началах, а не путем моби-лизации, потому что мобилизованный человек нередко работает формально, от-бывает срок, а есть и такие, которые ждут, когда провалятся, с тем, чтобы быстрее вернуться на прежнее место.

Надо выработать какую-то стройную систему подготовки кадров с тем, чтобы в сельском хозяйстве были в достатке такие же квалифицированные кадры, как и в промышленности.

Проведите совещание директоров совхозов, председателей колхозов, бригадиров в агрономов в опорно-показательных колхозах и совхозах. Директора опорно-показательных совхозов и председатели колхозов должны доложить на этом совещании что они делают в соседних хозяйствах, как они оказывают им помощь в увеличении производства хлопка, мяса, молока

и других продуктов. Где обучать кадры? В передовых хозяйствах учиться у таких людей, как Турсун-кулов, Куликов, Маткабулов. Правда, попутно замечу: мне птичка на хвосте пригектаров; колхоз им. Кирова Таджикской но сказать, что вы ушли на десятилетия несла весть, будто бы у тов. Маткабулова ССР (председатель тов, Мирзоев) — по 41 центнеру с гектара с площади 1.314 тацией за наш советский строй, за идеи так не занаю. Но если это не так не занаю. Но если это не то считаите, что я ничего рил, а вы ничего не слышали. (Веселое оживление, Аплодисменты). Надо учиться у товарищей Гасановой, Хвана, Ахуновой и передовиков, учиться у тов. Тюп замечательный механизатор - 370 умница, знающий дело, умеющий ценити технику, владеть ею и обучать людей.

Председатели, агрономы, бригадиры должны на протяжении нескольких месяцев практически поработать в лучших хо зяйствах, поучиться у их руководителей тогда они действительно пройдут боль шую школу.

Как это сделать на практике? Конеч но, лучше всего организовать практиче ское обучение летом. Но ведь нельзя председателя колхоза или директора сов коза в разгар работ взять из козяйства Он пойдет учиться, а что будет с хо-зийством? Видимо, надо идти таким путем: отобрать из числа агрономов и сту деитов, оканчивающих учебные запеде ния, из числа колхозного актива наибо лее способных товарищей, послать к ма стерам сельского хозяйства, в передовы колхозы и совхозы. Пусть они пройдуг там хотя бы в течение года практиче-скую школу. Прибывший на обучение долен сам все делать своими руками, что бы он не ходил с палочкой и не указывал, как делать, а поработал и на тракторе, и на уборочной машине, и на поливе хлопка. Одним словом, чтобы он придя на поле, не боялся работы, как сгия, что бывает иногда у людей, имею-щих образование, но не знающих производства

Я сам был рабочим и помию, как сту-денты приходили на практику. Они, конечно, были образованные люди, но кон-кретной профессией не владели. А и сле-сарем работал. Мы гордились своей профессией и порой подшучивали над нями. Другой студент, бывало, не знает, как тиски взять деталь, как пользоваться зубилом и другим инструментом, естественно. Студенты не имели имели пракеских профессиональных навыков.

ками в своем деле. Но те инженеры и студенты, которые смело брались за ин-струмент и не боялись выпачкаться в масле, те, кто приходил на практику и вме-Я говорил до сих пор о том, чтобы

наши кадры — председатели колхозов и директора совхозов, специалисты сель-ского хозяйства сейчас, сегодня изуча-ли передовые методы труда и внедряли их в производство. Вместе с тем нам необходимо подумать о том, как в бли-жайшие годы организовать подготовку кадров для сельского хозяйства. Видимо, следует определенное количе

вратить в школы практического обучения хлопководству или ведению другой отрасли хозяйства, в зависимости от особенности зоны. Повторяю, не все, а часть опорно-показательных совхозов, потому что основная масса этих хозяйств имее другое значение. Они должны служити примером для колхозов и совхозов в зоне, которой расположены, активно содей в которой расположены, активно соден-ствовать тому, чтобы другие хозяйства, которые пока еще урожай получают ни-же, учились на примерах лучших колхозов и совхозов.

А это будут хозяйства другого харантера, они в буквальном смысле слова станут школами. Сюда надо отбирать лучших из числа колхозного и совхозного актива и готовить из них бригадиров, механизаторов, организаторов колхозного производства. Они будут работать в совхозе и получать вознаграждение по труду. Словом, учеба должна сочетаться с производительным трудом. Человек, приехав-ший учиться, будет производить продук-

Может быть, на первых порах стоит установить какие-то льготные нормы выработки, пока человек обучается, пока он не овладел в полной мере квалификацией. На время учебы необходимо обеспечить учащимся минимум заработной платы. В одних опорно-показательных хозяйствах можно готовить массовые кадры, в других — председателей колхозов, директоров совхозов. Видимо, срок обучения в таких школах будет двух- и трехгодичный с тем, чтобы учащиеся получили теоретические знания и имели возможность практические окладеть всеми приемами по возделыванию культур, являющихся главными в данной зоне, изучить технику, научиться управлять машинами.

В опорно-показательных совхозах и кол хозах, — а я думаю, что лучше в совхо зах, — целесообразно повышать квалифи кацию агрономов и зоотехников. Может быть, для этого выделить специальные несколько иной. Агрономы и зоотехники как правило, теоретически подготовлены их надо обучить методам управления, организации производства и людей, прием и навыкам организаторской работы, более прогрессивным приемам агротехники и зоотехнии, накопленным в передовых колхозах и совхозах, в бригадах. Пройдя курс обучения, эти люди могут стать дв ректорами совхозов, председателями кол хозов и бригадирами.

показательные хозяйства-шь лы, о которых идет речь, если провести параддель с прошлым, можно в какой-те мере сравнить с промышленной акаде мией, с финансовой академией и другими школа для людей, которые имеют жизнен ный опыт, но которые требуют приобретения теоретических знаний и обучения на лучших образцах практического ведения

Думаю, что такие школы не будут веч ными. Это временный этап, вероятно, они нам потребуются в течение 5—7 лет. К тому времени надо перестроить наши сель скохозяйственные учебные заведения через них готовить кадры, как это тепери нас делается в промышленности. В настоящее время сельскохозяйствен

ные учебные заведения берут молодежь и к сожалению, обучают ее оторванно жизни, от практики. В результате неко горые молодые специалисты не видят иной раз производства, а изучают его только по учебникам, по экспонатам, по муля жам, по засушенным экземплярам расте ний. Это недопустимый в наших социали ров. Неправильно, когда в сельскохозяй

# Правильно сочетать производство хлопка, мяса и молока

Особого внимания заслуживает вопрос правильного использования поливных зеборотов. На ваших землях преиму щество, приоритет надо отдавать воздель улицу». Вместе с тем необходимо увель это следует делать не в ущерб развитию хлопководства. Надо правильно ст севообороты, не уменьшать посева чатника. Максимально возможное количе ство земли в севообороте должно отводить ся под посевы хлопчатника. Каким должен быть севооборот, какую принять структуру посевных площадей,— следует решать в каждом колхозе и совхозе конкретно, ис-

Заслуживает внимания структура посев ных площадей в колхозе «Ленинизм» Тащкентской области, где председателем Ге-рой Социалистического Труда Абдулла

Пол хлопчатник элесь отволится 74 под хлончатник здесь отводится 74 процента пашни, под люцерну — 10 процентов, кукурузу — 7, джугару — 1,5, сахарную свеклу на корм скоту — 1 процент, а также овощи, картофель и бахчевые культуры.

При такой структуре посевных площа дей колхоз наряду с увеличением производства хлопка намечает в 1963 году произвести по 78 центнеров мяса в убойном весе на сто гентаров пашни и по 16 центнеров на сто гентаров других сельскохо-зяйственных угодий. Молока в 1963 году будет произведено более чем по 600 цент неров на сто гектаров земель. Хочу на ва-ше обсуждение поставить вопрос о монокультуре. В районах хлопкосения имеются бригады, колхозы и совхозы, которые сеют хлопчатник по хлопчатнику и из года в год собирают устойчивые высокие урожии. Их опыт следует внимательно рова Таджикской республики бригада, которой руководит тов. Алимов, сеет хлоп-

чатник по хлопчатнику 21 год. На поля вносятся удобрения. Бригада собирает по 40—41 центнеру хлопка с гектара. В том же колхозе бригада тов. Исламова сеет хлопчатник по хлопчатнику 25 лет и соби рает по 41—43 центнера хлопка с гектара.

Но для перехода в настоящее время на монокультуру всем хозяйствам, видимо, еще не настало время. Мы пока к этому не подготовлены. При монокультуре надо иметь больше минеральных удобрений. А главное — нужны гербици-ды с тем, чтобы бороться с сорняками, редителями и болезнями, которые являются при многократных посевах одной и той же культуры. А у нас удобр ий и гербицидов пока еще маловато. Поэтому сейчас следует найти наиболее рациональные севообороты, в которых на первом месте стоял бы хлопчатник. Никто не будет возражать против моно-культуры в тех хозяйствах, где руковоуверены, что она обеспечит повы-сбора хлопка. Видимо, будущее ители в использовании земли поинадлежит этому направлению, что подтверждает прак-тика наших колхозов и лучших зарубежных хозяйств.

Решение задачи кругого подъема животноводства требует создания прочной кормовой базы. Надо, чтобы производство кормов всегда опережало рост пого-Подумайте, товарищи, как обе печить производство нужного количества кормов в каждом колхозе, в каждом сов-козе. Каким культурам следует отдать едлочтение в севообороте с тем, чтобы лучать наибольшее количество кормовых предпочтение в сево единиц с гектара? Опыт передовых клопкосеющих хозяйств показывает, что предочтение, видимо, должно быть отдано

кукурузе, люцерне. Во время беседы в колхозе «Политотделя Ташкентской области специалисты и руководители хозяйства хорошо отзы-вались о джугаре. Особенно хвалил эту

(Окончание на 3-й стр.)

# РЕЧЬ ТОВАРИЩА Н. С. ХРУЩЕВА

культуру тов. Турсункулов. Позднее уз бекские товарищи угощали меня обедо я ел суп из крупы джугары и кашу м ел суп из крупы дмугары и кашу с молоком. Конечно, эти кушания нерав-ноценны рисовой каше или рисовому су-пу. Но они примерно на уровне ячменной каши. Может быть, только каша из джу гары несколько погрубее.

Джугара — мощная культура. Она дас до 120 центнеров зерна с гектара и мног зеленой массы на силос. Это хороший корг для скота и птицы. Ценность джугары те ве значительна, что она растет на солонцеватых землях. Следует хорошо изучить эту культуру с тем, чтобы правильно ее использовать для увеличения производства кормов.

В Средней Азии много тепла, длинное вето. Здесь есть все условия для получе-ния двух урожаев ряда культур. При этом целесообразно испытать такой вариант. Весной первой культурой посеять горох. После его уборки посеять кукурузу на си-лос или на зерно. В результате можно получить с одного поля высокий урожай зерна гороха и кукурузы.

Некоторые товарищи ставят вопрос о возделывании на поливных землях сахарной свеклы как кормовой культуры. Разумеется, что против сахариой свеклы не может быть возражений. Это ценная культура. На поливных землях многие хо-зяйства получают по триста, четыреста и пятьсот центнеров сахарной свеклы с гектара. Но надо иметь в виду, что сахарная свекла требует большого вложения труда, она пока что трудоемкая. Поэтому ее можно сеять там, где есть в достатке рабочая сила. Но нельзя нажимать на колхозы, заставлять их сеять сахарную свеклу, тем более в тех хозяйствах, где не хватает ра-бочей силы. Хлопок они смогут обработать, а сахарную свеклу не успеют.

руза в сумме дадут больше кормовых еди- этой справки.

4	and c rentapa, sen canaphan eperora. Ser
	посеять первой культурой горох и получить по 30 центнеров зериа, то это вмест с соломой даст 4.500 кормовых едини Второй культурой будет кукуруза на сталос. При урожае в 800 центнеров с гег
	HUTL TO 30 HAUTHARDS BANKS TO 3TO BMCCT
۲. ا	THE HO SO GENTREPOS SEPRE, TO STO BACCA
,	с соломои даст 4.500 кормовых едини
L	Второй культурой будет кукуруза на с
-	пос. Пли упожае в 800 центиеров с гет
-	700 House of 700 House of Total
*	тара это составит 14.700 кормовых едини
1	Таким образом, всего за 2 урожая буде
	лос. При урожае в 800 центнеров с гег тара это составит 14.700 кормовых едини Таким образом, всего за 2 урожая буде получено 19.200 кормовых единиц. В т
T	же время сахарная свекла при урожа
T	400 центнеров с гектара даст 14.000 кој
0	мовых единиц.
М	NAME OF TAXABLE PARTY O
м	

укуруза полностью поддаются механиза ции от посева до уборки и не требуют руч-ного труда. Для хлопкосеющих колхозов и совхозов это имеет большое значенис, что хлопчатник - трудоемкая

все это надо изучить и проверить на практике. Как и в любом деле, тут нужен творческий подход, поиски более рацио-нальных путей получения максимального количества продукции с гектара земли. внедрение более доходных и выгодных культур.

В хлопкосеющих районах много люцерны. Как лучше использовать ее на корм скоту? Данные говорят о том, что люцерну наиболее рационально перерабатывать в сенную муку, тогда она сохраняет все свои кормовые достоинства.

В конце октября я ехал в Москву, На дороге перед каждой проходящей машиной «голосовали» два молодых человека. Я попросил шофера остановить машину и пригласил товарищей подъехать до города. Вначале думал, что это два подгулявших молодых человека. Но в дороге они рас сказали, что работают во Всесоюзном на учно-исследовательском институте элек ются искусственной сушкой трав и произ ать, а сахарную свеклу не успеют.

Расчеты показывают, что горох и кукунаписать справку. Приведу данные из

	Л	оцер	н а
	натуральная трава	сено естественной сушки	мука из травы искусственной сушки
Переваримый протеин в процентах сухого вещества	14,4	8.1	14.0
Каротии в килограмме сухого вещества (в миллиграммах)	203	30-48	181
Количество кормовых единиц в одно килограмме сухого вещества	0,84	0.47	0.76

Таким образом, по сравнению с сеиом печен исобходимый рост производства естественной сушки сенная мука содержит хлопка. Остальные 25 гектаров можно зав 1,7 раза больше переваримого протеина, почти в 4 раза больше каротина, в 1,6 рабольше кормовых единиц.

Надо продумать, как лучше и дешевле организовать производство сенной муки из

опкосеющие районы должны значи тельно увеличить производство мяса и молока. В настоящее время в республиках Средней Азии потребляется продуктов животноводства намного больше, чем произ водится на месте. Мясо и молочные про дукты сюда приходится завозить из других районов страны. Опыт передовых колхозов и совхозов показывает, что в хлопковых районах можно иметь в достатке продукты животноводства за счет производства их на месте,

примерный расчет структуры посевов на 100 гектаров поливных земель, с тем, чтобы показать большие возможности хлопководческих колхозов и совхозов.

Из 100 гектаров под хлопчатник мож-

сеять кормовыми культурами, из них ку-курузой занять 12-14 гектаров. Замечательный знаток этой культуры брига-дир из колхоза «Политотдел» Люба Ли получает почти по две тысячи центнеров зеленой массы с початками с гектара. Я беру урожай 800-1.000 центнеров гектара. Ведь нельзя на поливных зем гектара. Бедь нельзя на поливных зем-лях в солнечном краю собирать по 400 центиеров. Под люцерку отводится 10 гектаров. Урожайность — 100 центие-ров сена с гектара. К этому надо доба-

вить 1—2 гектара сахарной свеклы и по-лучить по 400 центнеров с гектара. При таком расчете можно наряду с до-статочным количеством хлопка сс 100 гектаров получить до 2.800 центнеовых единиц. За счет такого количества кормов можно произвести на 100 гектаров земли 100—120 центнеров

Вот что могут дать ваши орошаемы

земли, товарищи! Дело не в том, чтобы выделять больше

но занять 75 гектаров. При урожае не поливных земель под кормовые культуры менее 30 центнеров с гектара будет обественность.

### Механизация-решающее условие повышения производительности труда, увеличения производства хлопка

вестных совещаний по хлопководству колхозы и совхозы добились некоторых успехов. Теперь более широко применяется квадратио-гнездовой посев хлопчатника, в большинстве хозяйств кетмень заменен машиной, создана более совершенная хлопкоуборочная техника.

В эти дни я побывал на машиноиспытательной станции. Хлопкоуборочные ма- решен и тогда кетмень всюду окажется различные сельскохозяйственные орудия, которые пришлось увидеть, вызывают большое удовлетворение. Конструкторы тт. Приходько и Глазатов создали двухрядные хлопкоуборочные машины. Они дали на испытаниях хорошие показасказал, что на выходе у него четырехрядная хлопкоуборочная машина. На эту машину надо обратить серьезное внимание. Применение ес позволит в два раза производительность труда

Меня обрадовало, когда увидел хлопкоуборочные машины на самоходном шасси. Это даст возможность лучше ис-

пользовать моторный парк. Комплексная механизация — решаю повышения производитель ности труда. В каком звене хлопководства наиболее узкое место с механиза-цией? Для посева и обработки хлопчатимеются еще не в достаточном количе- хлопка с гектара.

Коренным вопросом развития хлопко- стве. Но это вопрос времени. С каждым водства является механизация. После из- днем таких машин будет поступать в колхозы и совхозы все больше и больше. Следовательно, главное зависит сейчас от подготовки кадров. Надо, чтобы все ме-ханизаторы в совершенстве овладели имеющимися машинами, качественно производили сев сеялками точного высева. Если мы этого добъемся, то вопрос меха-низированной обработки посевов будет

> Наиболее трудное дело — это сбор клопка. Уборочные агрегаты, которые мие показывали а также новая четырехрядная машина дают возможность механи зировать и эту самую трудоемкую, тяже лую ручную работу. Имеются машины для очистки полей, то есть для уборки гу за-паи и ее переработки. Поэтому мы можем и должны полиостью механизировать труд на возделывании хлопчатника. Надо дрить машины в производство.

ошенным. Он будет сдан в музей.

Только при этом условии можно резко поднять производительность труда и по-лучить самый дешевый хлопок. Это убедительно доказано практикой.

Приведу сравнительные данные по совхозам Узбекской ССР и по бригаде Героя Социалистического Труда В. А. Тюпко из Средне-Азиатской машиноиспытательной ника машины созданы. Возможно, они станции, который получил по 36 центнеров

Нагрузка а 1 человека (гектаров)	Затраты труда на центнер хлонка (в чел/часах)	Производство хлопка на І работника (центверов)	Себестоимост центнера хлопка	
3,15	По совхозам Узбекской (	47	25 p	. 30 к.
12	По бригаде тов. Тюпк 7,38	418	6 p	, 78 к.

В своем выступлении на совещании тов. Тюпко заявил, что в 1962 году его бригада снизит себестоимость центиера

Вот, товаращи, образец, по которому надо равняться. Вот у кого надо учиться всем, как говорится, от стара до мала и применять его опыт. Это действительно большой шаг не только в организации труда, это шаг вперед к коммунизму, потому что коммунизм — это самая вы-

сокая производительность труда. Имеется ли у нас возможность обеспечить все колхозы и совхозы машинами. которые есть в бригаде тов. Тюпко? Да,

такая возможность имеется. Следователь подьзовать технику так, нак это делают механизаторы бригады тов. Тюпко может быть, и поручить тов. Тюпко возглавить подготовку кадров, но только, чтобы он не сидел в кабинете. Если же вы оторвете его от производства, дадите ему портфель, то загубите и тов. Тюпко, и кадры, которые он будет готовить. Неимо организовать дело так, чтобы тов. Тюлко и другие наши мастера ком-

Переучивать пожилых товарищел. Это я по себе знаю. Старики упорные, думают, что они все знают. А в действительности, иногда знают значительно меньше. чем молодые, но из-за своей старческой гордости не хотят признать этого. Не надо их обижать. Они свое дело сделали. Честь и слава старшему поколению, ко-торое боролось за Советскую власты! (Аплодисменты). Пожилые люди имеют право на спокойную, хорошую, уважаемую старость. Они заработали, завоевали это.

В нашей стране хорошая мололежь. Она полна энтузиазма строить, дерзать, быстрее двигать вперед дело, начатое старшим поколением. На совещании выступал сек-ретарь ЦК комсомола Узбекистана тов. Ибрагимов. Он рассказывал о замечательных делах молодежи. Юноши и девушки смело идут на самые трудные участки. Они осваивают Голодную степь, выращивают хлопок, прокладывают каналы в пустынях. Вместе с комсомольцами и коммунистами всюду самоотверженно трудятся люди без партийного, без комсомольского билета, и их не отличишь от коммунистов и комсо-

Не буду называть фамилии, но выдам один секрет. Как-то перед съездом партии мы обменивались мнением о том, чтобы из числа интеллигенции рекомендовать на съезде избрать в состав Центрального Ко-митета достойных людей. Но рекомендовать так, чтобы ошибки не было. И вот мне называют одного товарища, уважаемого всем народом. Я говорю: да, достой-ный человек, хорошо бы избрать его в члены ЦК, но вы знаете, что он беспар-тийный? Как? — удивились товарищи. Я ответил: мне очень приятно, что вы его настолько уважаете, что готовы рекомен довать в состав ЦК, но он все-таки бес-партийный. Это, товарищи, гордость наша это свидетельство роста наших людей, ко-гда сейчас уже по делам, по его участик в общественной жизни трудно отличить беспартийного от коммуниста, приходится спрашивать: вы член партии или нет. Вспоминается и такой факт. Много лет я знаю академика М. А. Лаврентьева, ува-

жаю его, он сейчас вице-президент Академии наук СССР и возглавляет Сибирское отделение Академии наук. В свое время тов. Лаврентьев работал на Украине вице езидентом Академии наук Украинскої ССР, и мы часто с ним встречались. Он сог, и мы часто с ним встречались, отм долго был беспартийным, Как-то в беседе с товарищами я сказал, что он беспар-тийный, а мне ответили: он уже комму-нист. Это радостное явление. Коммуни-сты и беспартийные, рабочие и крестьяне, наша интеллигенция — все советские люди объединяются вокруг ленинской Коммунистической партии. Мы имеем са-мое монолитное общество в мире, кото-рого нимогда не было в истории. (Аплодисменты).

Поэтому я снова возвращаюсь к во-просу о кадрах. В нашей партии, в нашем народе неистощимый родник талантов. Вы все видели здесь девушиу из Азербай-джана Севиль Казиеву. Она человек не сельский, но поехала на работу в совхоз, полюбила новое дело. Два года назад она могла хлопок с гречихой спутать, по на-стойчиво училась, преодолела трудно-сти и теперь стала передовым человеком сразу же исправлять.

юнощей и девушек, когда партия призовет их, пойдут на самые трудные дела, с гордостью будут нести знамя ленинизма, знамя борьбы за коммунизм. (Аплодисменты).

Теперь, когда мы решаем новые сложные задачи коммунистического строитель ства, еще болсе возрастает значение принципа материальной заинтересованности, Моральный фактор — это великая сила.

Мы на революционном энтузназме трудя-щихся масс Советскую власть завоевали. щикся масс советскую власть зависвали. Люди ели овсянку, были голодны, разуты, раздеты, но шли в бой за Советскую власть и победили. Но то была революция, то была война. С тех пор прошло много лет. Мы выросли, преобразилась страна. Нельзя же, товарищи, в борьбе за подъем производства опираться только на моральные факторы. нужно и материальное поные факторы, нужно и материальное поощрение. Одних призывов мало. Словом, я за то, чтобы емкость ложки каждого была подогнана в зависимости от качества и

В колхозах надо обязательно установить оплату в зависимости от количе и качества произведенной продукции. Нельзя допускать уравниловки. Бригада, ко-торая добилась более высоких урожаев при меньших затратах труда, должна по-лучать и большую оплату. И, наоборот, бригада, которая собирает меньший уро-жай, больше затрачивает труда на единицу продукции, должна получать мень-

шую оплату. В совхозах необходимо шире внедрять аккордно-премиальную оплату, поощрять рабочих за большее количество и качество произведенной продукции, за сии-

жение ее себестоимости. Выступавшие говорили здесь о том, что существующий порядок приемки хлопка тормозит широкое применение механи-зации на уборке урожая. Это правильно. Видимо, надо пересмотреть стандарты на принимаемый хлопок. Надо осуществить такой же принцип, как и по зерну: хлопок с комбайна — на приемный пункт. Лучше его досушивать и очищать на примных пунктах, чем на полях.

Теперь относительно приема хлопка и борьбы с допускаемыми здесь злоупотреблениями. Этот вопрос не так прост, как некоторым кажется. Дело не в том, чтобы создать какую-то новую систему для приемки хлопка. Сама по себе система ничего не решает. Все зависит ог людей. На заготовительные пункты партийные и советские организации должны подбирать честных работников, болеющих за народное добро, за интересы го-

сударства и колхозов. Вместе с тем целесообразно пойти по пути установления строгого контроля на заготовительных пунктах. Разумеется, это должен быть общественный контроль с участием представителей колхозов и совхозов. Как можно практически представить себе общественный контроль? На приемный пункт приезжает представитель общественности, доверенный ловек, живет там неделю или какой-то другой срок. Конечно, проверяет, смотрит, чтобы не было злоупотреблений, что-бы не наносился ущерб ни государству, ни колхозам. Могут встречаться ошибки допускаемые без злого умысла. Их надо

# Всемерно развивать орошение в Средней Азии

В докладе на XXII съезде партии уже говорилось о большой программе развития орошения. Хочу еще раз напомнить некоторые цифры. По поручению Цечтрального Комитета партии Государственный экономический совет разраба-тывает перспективный план ирригационного строительства. Значительная часть ирригационных работ будет осуществлена в республиках Средней Азии. Имеется в виду создать новые районы хлопковод-ства в бассейне реки Сыр-Дары, где можно оросить свыше двух миллионов гекта-ров земель в Голодной и Каршинской степях и других районах. Предстоит развернуть орошение и освоение земель в Туркмении на базе Каракумского канала на площади 600 тысяч гектаров, создать но-вые районы рисосеяния в низовых рек Аму-Дарьи и Сыр-Дарьи с площадью оро-шаемых земель около 900 тысяч гекта-

Опыт показывает, что нам выгодно вкладывать средства на развитие ороше ния в республиках Средней Азии. Здесы нии в респусивках средней казии, здесь они быстро окупктся такой высокоценной продукцией, как хлопок. Приведу следующий пример, В 1960 году на землях. Голодной степи создан совхоз № 6—директор тов. Юсупов. В его строительство вложено 5 миллионов 900 тысяч рублей. В 1961 году от реализации клопка, выращенного совхозом, будет получено 8 миллионов рублей. Это, товарищи хороший результат, хорошая отдача. она будет возрастать.

Освоение новых земель в Средней Азии имеет большое государственное значение. За решение этой задачи издо взяться с еще большей энергией, настойчивостью и целеустремленностью. Следует тщатель во продумать методы орошения, внедрять все новое, прогрессивное, Заслуживает внимания подача воды под напором, применение гибких шлангов из новых мате риалов. Надо заказать промышленности трубки для сифонного полива, организовать производство роторных экскаваторов, как более совершенных и производительных. Все это надо изучить, проду-мать, товарищи. Издо, чтобы объедине-ние «Союзсельхозтехизия» (тов. Кучупоикретно завилось этими вопр ми и разработало предложения.

Вольшое удовлетворение и испытал от посещения Голодной степи. Раньше много слышал о ней, но не видел и поэтому так конкретно не мог себе представить этого района. Наконец, осуществилась мечта по бывать в Голодной степи.

С утра и до наступления ночи ехали мы по общирному краю, смотрели поля, беседовали с людьми. Уже теперь видно, что надежды, которые возлагались, когда принималось решение об освоения Голод-ной степи, оправдываются. Затраты мате плексной механизации учили людей в по-ле, у машин, практическим показом в стадии освоения земель. А ведь эти земли процессе труда. На обучение к ним надо сейчас работают только в треть силы. Они

могут давать в три, а возможно, и в че-

могут давать в три, а возможно, и в четыре раза больше продукции.
Подтвердилось предположение ЦК о том, что надо осваивать новые земли только через совхозы, которые имеют наиболее организованное производство. Они лучше используют землю, более рационально и экономично ведут хозяйство. Голодная степь может и должна стать преобразом коммунистической организации производства и быта. У вас, если можно

так сказать, бросаются в глаза две сторо-ны организации производства и быта. В ряде районов производство обгоняет быт. Колхозы добиваются выдающихся успехов в производстве хлопка и других продуктов, а в устройстве быта колхозников много осталось от прошлого. А здесь, в Голодной степи, быт идет в ногу с произ-годством. Мне приятно, что новые совхозы становятся примером коммунистиче-Создаются новые поселки, строится дет-

ские ясли и сады, школы-интернаты. Это замечательно! Кто из простых людей в капиталистическом мире может отдать в пансионат своих летей? Никто. Это доступно только аристократам и высокооплаоиваемой интеллигенции. В нашей странетелается во имя человека, для счастья лю-

Хорошие поселки, благоустроенные доча, дороги — это оазисы в степи. В некона, дорбия — 510 базись в стара глухом и гиблом месте рождается быт городского типа — водопровод, мощеные улицы, канализация, газ. Это больщое дело, товарищи! Скоро такой станет вся Голодная стель. Новые совхозы выделяются своим видом, своей культурой уже сейчас, в первый год своего оздания. А пройдет несколько лет, на берут силы посадки, зацветут сады, и Го золная степь заиграет всеми красками. Это будет поэзия коммунистического бы коммунистического строительства.

В освоении Головной степи большая коллектива «Главголодностепстрок», рабочих, инженеров, техников, которые в трудных условиях самоотверженно выполняют поставленные задачи

та в колхозах и совхозах. Ее надо совершенствовать. Сейчас у нас, к сожалению, вся отчетность построена на средние удон и т. д. За средними отчетными даниыми некоторые руководители не ви-дят конкретных показателей в отстаюших колхозах и совхозах. Создвется такое положение, когда многие колхозы и совхозы годами отстают с развитием пронизации не принимают мер.

Поэтому надо так поставить учет, чтобы были видны результаты по каждому кол-

удобрения есть, Словом, материально колхозы и совхозы обеспечиваются в равной степени. Между тем одни хозяйства усстепени, глежду тем одни хозлиства ус-пешно двигаются вперед, а другие отста-ют. В чем тут дело? Дело, повторяю, в руководстве. Одни руководители умело-используют резервы и возможности роста производства. другие предпочитают спо-койную жизнь, работают без огонька, не присматриваются к новому, не видят перс-

мы приняли большую программу комму-нистического строительства. Народ горячо одобрил ее, потому что содержание Про-граммы— это думы народные, они вопло-щены в Программе. Поэтому сейчас надо мобилизовать людей на новые великие дела, добиться, чтобы Программа стала былью для нашего народа. Для этого надо каждого работника поставить на свое место, создать условия, при которых он трудился бы с полным напряжением сил, вкладывал в производство все, что требуется для уверенного движения вперед.

Руководителю мало самому честно при-нимать Программу. Он должен поднять людей и повести их на решение новых за-дач, пробивать дорогу всему новому, обеспечивать выполнение задач, поставленных в Программе Коммунистической партии. Рабочие, колхозники, агрономы, зоотехники и другие специалисты сель-ского хозяйства, руководители колхозов и совхозов должны показать свои способности, проявить инициативу в труде, в организации производства.

Товарищи! Мне очень понравилось выступление на совещании тов. Артыкова, председателя колхоза «Ленинизм» Ташкентской области. Он высказался за чтобы передовые хозяйства взяли шефство над отстающими колхозами и совхозами. Это очень хорошо, и я считаю, что руководители хозяйств, над которыми надо шефствовать, должны понять эту необходимость, чтобы они не только не сопротивлялись, а приняли бы этот хороший, благо-родный порыв. У таких руководителей, как тов. Артыков, и в таких хозяйствах, ка-ким он руководит, есть чему поучиться.

В наше время, когда определены для сельского хозяйства новые высоты, нельзя сельского хозяиства новые высоты, нельзя вести дело по старинке, не опираясь на передовой опыт, на достижения науки. Здесь пыступал академик Академии наук Туркменской ССР тов, Максименко. Он очень правильно говорил о роли науки. Без науки идти вперед — это все равно, что слепому ходить без поводыря, всегда будешь спотыкаться. Поэтому надо, чтобы наука наша процветала и освещала путь практике. Вопросы, которые поднял това-рищ Максименко: селекция и семено-водство, производство семян, выделение для этого специальных колхозов и совхозов, система районирования сортов, - все это важнейшие вопросы.

Нам надо уделить сейчас большое внимание организационным вопросам — это важное дело. Но тот, кто не обратит внимания на науку и не прислушается к ней, тот будет действовать вслепую. Наука— наш компас. Организовать людей и двигаться вперед по этому компасу — таков курс и лобеде.

Я бы, товарищи, хотел высказать поже лание для директоров совхозов и предсе-дателей колхозов по такому важному во-просу, как организация снабжения рабочих совхозов и колхозников картофелем и овощами. Не пора ли нам завести в совхозах и колхозах общественные огороды? Сейчас рабочии в совхозе, колхозник в колхозе имеет свой приусадебный участок. Днем человек работает в поле на машине, а как с машины слезет, должен взять кетмень и обрабатывать свой огород. Это не рационально. Если директор совхоза отведет под огород хорошую землю, посеет нужные культуры, вырастит высокие урожаи и по себестоимости продаст рабочему овощи, тогда не нужно бу-дет гнуть спину с кетменем на своем приогорода получит все, что ему надо. Сколь-ко времени высвободит он для отдыха, для учебы. Особенно облегчится положение бот по домашнему хозяйству.

Я считаю, что это необходимо постепенно сделать и в колхозах. Но нельзя вопросе, Есть у нас руководители, которые, чтобы похвастать, что они советы Хрущева выполнили, могут отобрать приусадебные участки, а овощей на общественных огородах не вырастят, люди останутся без овощей. Таких ретивых работников надо не только не поощрять, но наказывать. Товарищи! За последнее время прове

дена известная работа по перестройке сельскохозийственных органов. Они становятся ближе к производству. Нам не-обходимо и дальше оттачивать структуру сельскохозяйственных органов, повывсать их роль в развитии науки и нии передового отмата. То, что сельскоколяйственные органы передпигаются из городских условий на землю, я считаю абсолютно правильным. Но здесь вам надо еще подумать о совершенствовании их организационной структуры. Возникает, например, вопрос о краевых и областных управлениях сельского хозяйства, об их функциях. Нуждается в уточнении структура заготовительного аппарата. Теперь, гда организационные формы в сельском бота заготовителей. Надо рационально ту заготовительных органов.

Мы с большим вниманием слушали вы ступления участников совещания. Эти выступления вызывают чувство гордости за наших советских людей. Замечательно говорила о достигнутых успехах С. Фархадова — председатель колхоза «Горадиз» из Азербайджана. Колхоз, которым она ру-ководит, получает 35 центнеров хлопка

хозу и совхозу, по каждой бригаде. Это заставит руководителей заниматься конкретно каждым козяйством, а в хозяйствах— каждой бригадой. Система учета должна помогать видеть отстающие участки, а вместе с этим и отражать деятельность руководителей.

Причина отставания чаще всего заключается в том, что в колхозе или совхозе отсталое руководство. Других причин в условиях советской, социалистической системы нет. Действительно, бывает — присмотришься к хозяйствам района — все у них есть. Техника имеется, семена есть, удобрения есть. Словом, материально колучается сет среди молодых девушек-местовах продоваться с ставива всем нам речь О. Эрсарыева — туркмении. Он прекрасно показал, что может давать земля Туркмении. Выступала прославившаяся самоотверженным трудом на машинной уборке хлопка. Она хороших успехов. (Аплодисменты). Как всегда взволнованно, с душой выступала турсуной Ахунова, механик-водитель удобрения есть. Словом, материально колучается с ставима всем нам речь О. Эрсарыева — туркмении. Он прекрасно показал, что может давать земля Туркмении. Он прекрасно показал, что может дав хлолкоуоорочной машлын, затинатель славных дел среди молодых девушек-ме-ханизаторов. Вольшим чувством любви к делу была проникнута речь бригадира Майрамхан Абдулаевой из Киргизии. Ее бригада полностью механизировала возделывание хлопчатника и уже собрала по 39 центнеров хлопка с гектара. Очень хорошо воспел здесь кукурузу пред-седатель колхоза «40 лет Октября» тов. Головацкий из Казахстана. У него есть нему поучиться многим работникам сельского хозяйства.

> В республиках Средней Азии много славных имен передовиков сельского хо-зяйства, настоящих знатоков своего дела, героев труда. Здесь некоторые товарищи герова труда. Здесь некоторые товарящи выступали и говорили, что они собирают-ся послать людей на Украину учиться воз-делывать кукурузу. Я думаю, что, пре-жде чем послать, надо хорошенько поду-мать об этом. Украина — советская республика, но она далеко от вас. Зачем искать бриллианты где-то в дальних краях, когда они у вас под рукой. Вот она, чудесная кукуруза под Ташкентом растет, куда идти от нее. Славный пример пока-зала Люба Ли в колхозе «Политотдел». Неплохих результатов добился тов. Кулинепломих результатов домиси пол. кули-ков, директор совхоза «Пахта-Араль, В свое время я критиковал его за низий урожай кукурузы. Так что он битый то-варищ. Но, как говорится, за битого двух небитых дают, да не берут. Учиться у не-

> Хорошо поехать и поучиться, но нельзя допускать, чтобы мы превратились в бро-дячих учеников. Будем по белу свету искать то, что у нас здесь, рядом, есть и чему следует учиться на месте.

У наших мастеров растет достойная смена. Мы видели эту смену, когда выступа-ла Дильбар Юсупова — ученица десятого класса из Андижанской области.

Глубоко, со знанием дела, с интересныглуооко, со знанием дела, с интерескыми мыслями выступили директора совхозов тт. Воронин— нз Таджикистана и Сарымсаков— из Узбекистана, секретарь Хорезмского обкома партии тов. Шамсудинов и многие другие.

Хорезмская область занимает, видимо, первое место по урожайности хлопчатни-ка. Я с большим удовольствием прослушал ваше выступление, товарищ Шамсудинов. Мне приятно, что наша секретарская «корпорация» со знанием дела руководит своим участком. Это очень хорошо! (Аплодисменты).

Выступления передовиков сельского хо зяйства, их дела, их опыт — это настоящая школа жизни, практики строительства коммунизма. Обучение миллионов людей на лучших примерах и образцах труда — важ-нейшее условие нашего движения вперед. Здесь должиа проявиться организаторская работа сельских райкомов партии, партийных организаций колхозов и сорхозов, всех сельских коммунистов и комсомоль

Заканчивая свое выступление, хотел бы еще раз сказать, что и получил большое удовлетворение от поездки в Узбекистан и Южный Казахстан, На этот раз я имел возможность больше поездить, видеть то, что мне хотелось.

Я остался доволен беседами, которые имел с передовиками сельского козяйства, учеными, селекционерами, агрономами. Большое удовлетворение получил от встреч с инженерами, конструкторами машин. Хотелось бы посоветовать тов. Куликову — директору совхоза «Пахта-Арал» и пругим директорам совхозов, председателям колхозов — побывайте на машиноиспытательной станции, посмотрите технику. Многие из вас, видимо, не знают этих ма-шин. А их крайне важно знать, так как среди новой техники есть как раз те машины, которых вы ждете,

Желаю вам, товарищи, новых больших успехов. Желаю, чтобы в следующую нашу встречу не было ни одного колхоза, ни одного совхоза, который имел бы урожайность виже 25 центверов с гектара (аплодисменты), чтобы ваша экономика двигалась вперед! (Аплодисменты).

К коммунизму надо идти уверенным пироким шагом. Наш темп движения вперед определяется ростом производительсти труда, тем виладом, который будет вносить каждый советский человек в об щенародное дело.

Наши запросы с каждым годом растут, Колхозам и совхозам требуется все боль-ше и больше машин, удобрений и других материальных средств. Где же государ-ство будет брать, если не будет обеспечен необходимый рост производства во всех отраслях народного хозийства? Поэтому вы должны производить больше продуктов, чтобы полнее удовлетворять запросы советских людей. У нас и впредь должна быть трудовая гармония: каждый дело, которое поручено ему партией и

Дорогие товарищи! Наша страна накодится на большом подъеме. Рабочий класс, колхозное крестьянство, советская интеллигенция свершили много велюких гантская работа. Программа партия, пригантская расота. Программа партия, при-питая XXII съездом, определила невидан-ные рубежи в развитии нашей эксноми-ки. Не пожалеем же сил, труда и знаний для претворения в жизиь великих предначертаний партии!

Советский народ вписал немало ярких страниц в историю коммунистического строительства. Под руководством партии он добъется новых выдающихся побед в борьбе за полное торжество коммункама! (Бурные, продолжительные аплодисмен-ты, переходящие в овацию. Все встают. Раздаются возгласы: «Слава ленинской партин! Ура!», «Слава ленинскому Цен-тральному Комитету во главе с Никитой Сергесвичем Хрущевым! Ура!», «Да здрав-ствует нерушимая дружба вародов! Ура!»).

# К 250-летию со дня рождения М. В. Ломоносова

# ГЕНИАЛЬНЫЙ СЫН РУССКОГО НАРОДА

Бессмертие

Академик А. ТОПЧИЕВ

Он создал первый университет. Он, лучше сказать, сам был первым нашим то знайте, что вы холопи, а моя слава па-

университетом». Эти слова А. С. Пушкина как нельзя лучше характеризуют вдохновенного мыс-лителя, славу и гордость русской науки, ее основоположника, разностороннего ученого, поднявшего мировое естествознание на новую ступень, — Михаила Васильевича

Мировая наука обязана Ломоносову величайшими открытиями, которые пред-определили развитие естествознания на столетия вперед вплоть до наших дней. Его научное наследство по сей день, на протяжении двух веков, питает науку, и в этой неразрывной связи с современно-стью — бессмертие ученого. Это ему при-надлежит открытие всеобщего закона природы — закона сохранения вещества и движения. Это он заложил прочный фунотечественного языковедения это он один совмещал в себе действи-тельно университет знаний — наш первый русский физик, химик, геолог, географ, астроном, обладавший глубокими позна-

астронем, осладавшии глуоском позна-ниями и в других отраслях науки. Вся жизнь Ломоносова — беспримерный подвиг во имя развития русской науки, во славу горячо любимой им Отчизны. Дея-тельность его составила целую эпоху в развитии отечественной науки. Он выступал инициатором и руководителем самых разнообразных научных, технических и культурных начинаний, имевших огромное государственное значение.

Помоносов умер в 1765 году. Перед смертью он говорил своему другу ака-демику Штелину: «Друг, я вижу, что я должен умереть, и спокойно и равнодушно смотрю на смерть. Жалею токмо о том, что не мог я свершить всего того, что предпринял я для пользы Отечества, для приращения наук и для славы Акаде-

геохимия и физическая химия, геология и горное дело, география и метеорология. астрономия и астрофизика, краеведение и экономика, история, литература, язы-кознание, техника— все это входило в круг его непосредственной деятельности. Наравне с наукой он увлекался искус-ством, был поэтом и художником.

И все же Ломоносов больше всего химик. Он сам считал химию своей «глав-ной профессией». Развитию химии Ломопридавал особое значение потому, что, как справедливо говорил он, «широ ко распростирает химия руки свои в де-ла человеческие... Куда ни посмотрим, куда ни оглянемся, везде обращаются пред очами нашими успехи ея прилежа-

Ломоносову принадлежит заслуга не только определения общих принципов химии, но и разработка важных ее разделов, в частности физической химии как особой отрасли знания. Ему принадлежат многие илассические работы по приложению химии к металлургии. минералогии и но изготовлению стекла, мож ики и фарфора: по последованию солей, красок и пиротехнических соедств.

Ломоносов всегда особенно подчеркивал важность взаимодействия теории и пран-тики. В эпоху, когда в естествознании господствовал видуктивный метод, его тре-бование «из изблюдений установлять теооню, через теорию исправлять наблюде-ния» было подлинно попаторским.

Гданным достоинством настоящего уче-ного Ламоносов считал самостоительность во взглидах, новаторство в научном ис-следовании, умение ломать устарежние традиции, мадпигать свои теоретические выводы в положения, соответствующие показаниям наблюдений, опыта, т. е. те су науки. Он страстно радел о подготов ке таких ученых в России, которые спо-собны были бы двигать вперед изуку я просвещение, полействовать процветания Отечества, Кто ис помнит его пламенивах патриотических строк, обращенных к буповетинням прослещениях рус

О вы, которых ожидает Отечестве от недр споих И видеть таковых желяет. Каких довет от стран чужих, О выши дии благо Леплайте нине ободренны Раченьем вашим показать, Что может собственных Платонов и быстрых разумом Невтонов Российская земля раждать,

Это не призыв к слепому следованию иностраниой науке, не преилонение пе-ред ней и ее авторитетами. Ломоносов решительно выступал против ошибочных представлений многих видных современных ему ученых. И для поточков он за «Сами свой разум употребляйте,

Могущество и обширность морей, Российскую империю окружающих, требуют... рачения и знания. Между прочими Северный океан есть пространное поле, где... усугубиться может российская слава, соединенная с беспримерною поль-3010...

Российское могущество прирастать будет Сибирью и Саверным океаном...

Кратное описание разных путеше-ствий по северным морям... (1763 г.)

дает и с вашею». Это требование оригинальности, самобытности, хождения непроторенными, не-изведанными, новыми путями в науке передовые ученые России неизменно вы-

полняли, и этому правилу мы обязаны тем, что наши отечественные ученые вписали не одну золотую страницу в историю мировой науки. Мы можем с гордостью оглянуться на

путь, пройденный отечественной наукой от Ломоносова до наших дней. Этот путь отмечен величайшими открытиями и до-

крывался Московский университет, в нем было 10 профессоров и 30 студентов. Сейчас в нем более 1.000 профессоров и около 30 тысяч студентов. Ныне в народном хозяйстве насчитывается более 3,5 миллиона специалистов с высшим образованием. Число ученых в нашей страно составляет свыше 354 тысяч.

Запуск первых советских искусственных спутников Земли явился всемирным триумфом советской науки и техники, показателем промышленного и техническо го прогресса нашей страны. Последовав шие затем полеты космических ракет шие затем полеты космических ракет, фотографирование обратной стороны Лу-ны, бессмертные космические рейсы Ю. А. Гагарина и Г. С. Титова утвердили бесспорное мировое первенство Советско-го Союза в области ракетной техники и исследования космоса; тем самым дока-зан и исключительно высокий уровень развития в нашей стране многих связан-ных с этим научных направлений. Несомненно и мировое лидерство СССР в мирном использовании атомной энергии.

Новые широчайшие горизонты развития оветской науки открыл XXII съезд Ломоносов обладал исключительной в КПСС. Съезд поднял роль и значение виуют в интересов. Физика и математика, минералогия и кристаллография, сиденную высоту. В докладе о Програмвиданную высоту. В докладе о Программе Коммунистической партии Советского Союза товарищ Н. С. Хрущев, говоря о науке, сосредоточил внимание на ряде особо перспективных областей научных исследований, успешные результаты ко-торых составят эпоху в мировой исто-рии науки и техники, ознаменуют новые победы человека над стихийными силами природы. В число этих задач науки входят управление термоядерными реакциями, создание искусственных материалов самыми различными заданными свой ставми, проблема долголетия, межила-ставми, проблема долголетия, межила-нетные сообщения и другие. Советская на-ука идет к тому, чтобы занять ведущее положение в мировой науке по всем основным направлениям.

Советские ученые рука об руку со всем народом, строящим светлое здание коммунизма, достойно развивают науку, основателем которой в нашей стране был М. В. Ломоносов.

Иден Ломоносова бессмертны. Наука не откажется от этих идей. Ломоносов дал будущим поколениям ученых вели-кий образец патриотизма, служения науке, преданности идеалам мира, междуна-родной солидарности и прогресса. Он всегда останется образцом и символом подлинного горения, пытливости, стрем-ления охватить причинным рациональным объяснением все мироздание. Он навсе-гда останется символом связи науки и

Пусть же живут, растут и побеждают ломоносовские традиции нашей науки традиции революционной, смелой научной



м. в. ломоносов.

Рисунои заслуженного деятеля искусств Литовской ССР А. Яр-Кравчение.

# Из литературного наследия

Рачения и трудов для сыскания металлов требует пространная и изобильная Россия. Мне кажется, я слышу, что она к сынам своим вещает: Простирайте надежду и руки ваши в мое недро и не мыслите, что искание ваше будет тщетно.

слово о пользе химии (1751 г.)

Один опыт я ставлю выше, чем тысячу мнений, рожденных голько воображением. Но считаю необходимым сообразовать опыты с нуждами физики. Те, кто, собираясь извлечь из опыта истины, не берут с собой имчего, кроме собственных чувств, по большей части должны остаться ни с чем: ибо они или не замечают пучшего и необходимейшего, или не умеют воспользоваться тем, что видят или постигают при помощи остальных чувств.

из заметок по физике и корпускулярной философии (1741—1743 гг.)

О, если бы все труды, заботы, издержки и бесконечное множество людей, истребляемые и уничтожаемые свирепством войны, были обращены на пользу мирного научного мореплавания! Не только были бы уже открыты доныне неизвестные области обитаемого мира и соединенные со льдом берега у недоступных доныне полюсов, но могли бы быть, кажется, обнаружены неустанным усерднем людей тайны самого дна морского. Насколько воз-росло бы наше благосостояние от обмена избыточествующих вещей между народами и насколько ярче заблистал бы свет наук после раскрытия новых тайников природы!

РАЗМЫШЛЕНИЯ О ТОЧНОМ ОПРЕДЕЛЕНИИ ПУТИ КОРАБЛЯ В МОРЕ (1759 г.)

Никто не должен думать, что какая-либо наука или какое-либо искусство достигли такой степени совершенства, чтобы нельзя было надеяться на еще большие успехи в будущем.

ов усовершенствовании зрительных трув (1762 г.)

# Его идеи опередили столетия

Великому Михан-лу Васильевнуу Ло-моносову была при-суща изумительная разносторонность. Значение науки он ви- носов усматривал

одаго человека ее неисчерпаемые оогат-ства.

Для Ломоносова научная геория н ее применение в жизни были единым про-цессом. Он считал, что практическая дея-тельность может быть успешной и пло-дотворной, только когда она опирается на научное понимание явлений природы. Знаменателен в связи с этим живейший имперес вазыкого русского учению в гео-Знаменателен в связи с этим живепшии интерес великого русского ученого к гео-логическим наукам, горному делу, метал-лургии. В его блестящих сочинениях яр-ко отражены и значение геологических идей для истинно научного мировоззре-ния человека, и роль геологических зна-ний для освоения природных минераль-ных богатств.

ний для освоения природных минераль-ных богатств.
«Велико есть дело,— писал он,— до-стигать во глубину земную разумом, куда рукам и оку досягнуть возбраняет нату-ра, странствовать размышлениями в преисподней, проникать рассуждением сквозь тесные расселины и вечною ночью

ной у нас голомосовыми.
В следующих главах работы он пишет «о слоях земных», «руками человеческими» или «самою натурою» открытых. А заключительная глава носит характернейшее название: «О пользе показанных изы

шее название. «О пользе поназанных изы-сканий и рассуждений о слоях земных, особливо в нашем отечестве». Закладывая основы новой для того времени геологической науки, Ломоно-сов неоднократно возвращался к мысли принципиальной важности о постоянных принципиальной важности о постоянных переменах, которые, по его мнению, пронеходят на земном шаре и даже во Вселенной. Гениальный мыслитель понимал, 
что космические и геологические процессы, протекающие по естественным законам природы, требуют огромнейшего времени. Говоря, например, о признаках, доказывающих перемецения горных положмели. А оворя, напрявен, о признавах, до-называющих перемещения горных пород при геологических процессах. Ломоносов добавлял: «Такие перемены произошли на свете не за один раз, но случались в разные времена несчетным множеством крат и ныне происходят и едва ли когда

называющих перемещения горных пород при геологических процессах. Ломоносов добавляя: «Такие перемены произошли на свете не за один раз, но случались в разные времена несчетным множеством крат и ныне происходят и едва ли когда перестанут...».

Подобавые идеи находились, конечно, в коренном противоречии с религиозными взглядами. Но ученый-материалист тисколько не скрывал этого обстоятель-ства. Вооруженный научными знаниями, он решительно вступал в полемику со «священным писанием»: «...Напрасно многие думают, что все, как видим, с пачала твориром создань, будто ие токмо горы, долы и воды, но и разные роды минералов произошли вместе со всем светом и положением мест разнятся. Таковые рассуждения весьма вредны приращению всех наук, следовательно, и натуральному знанию шара земного, а сособливо нскусству рудного дела, хога оным умникам и легко быть философами, выучась вназусть три слова: «Богтан потрому» — и сие дая в ответ вместь все больше и полнее управлять еество людей над природой, дает возможность все больше и полнее управлять еество людей над природой, дает возможность все больше и полнее управлять еество людей над природой, дает возможность все больше и полнее управлять еество людей над природой, дает возможность все больше и полнее управлять еество людей над природой, дает возможность все больше и полнее управлять еество людей над природой, дает возможность все больше и полнее управлять еество людей над природой, дает возможность все больше и полнее управлять еество людей над природой, дает возможность все больше и полнее управлять еество дам и правлять на при правлять на при произонным для предвидеть правлять на предвидеть на предвидеть правля на предвидеть на пре

моносову была присуща наумительная
дел в том, что она помогает людям создавать правильное мировозэрение, освобождаться от предрассудков, нередко многовековых, бороться с природой и побеждать ее стихийные силы, использовать на
благо человека ее неисчерпаемые богатства.

Для Ломоносова научная теория в ее
применение в жизни были единым процессом. Он считал, что практическая деягельность может быть успешной и плодотворной, только когда она опирается на
научное понимание явлений природы.

ниям, около экватора обыкновенным, дер-жаться можно было, а потому и остатки их, здесь находящиеся, не могут показать-ся течению натуры противны». На основании находок ископаемых ор-ганиямов Ломопосов рисовал картины от-даленного прошлого Земли. Это, в част-ности, относится к его домазательствам, что янтарь — смола некогда существовав-ших на земле растений. С полной ясно-стью судит он и о процессах изменений горных пород и прямо указывает на воз-можность «сухого хрусталей рождения», то есть на рост кристаллов в твердой гор-ной породе.

можность «сухого хрусталей рождения» то есть на рост кристаллов в твердой гор- ной породе. Особого упоминания заслуживает еще определению вещи и деяния выводить на солнечную ясность». Ломоносов с гениальной проницательностью утверждая новые для его времени н по сути дела глубоко материалистические представления об окружающем человека мире природы. В своем труде «О слоях земных» он, например, последовательно описывал рельеф земной поверхность, зависимость климата от положения местности по отношению к «морозному слою атмосферы» и многое другое. Эта часть его труда фактически представляет собой первое краткое изложение основ физической географии — новой отрасли науки, основалной у нас Ломоносовым.

можность «сухого хрусталей рождения» то есть на рост кристаллов в твердой гор ной породе. Особого упроминания заслуживает еще облатейшие месторождения адмазов в нашей стране не были известны. Мало того, еще в двадиатых годах текущего века авторитетные геологи крайне пессимистически оценивали возможность обнаружения этого ценей-перь, когда в Якутии разрабатываются полезного ископаемого, следует вспомянть, что Ломоносов в упоминавше труде «О слоях земных» выражал убеждение, что у нас «алмазы, яхонты и другие дорогие камни и могут обыскаться». Он мечтал видеть наше отечество обладателем нашей содок удения и проток по страфии — новой отрасли науки, основания и другие дорогие камни и могут обыскаться». Он мечтал видеть наше отечество обладателем нашей страния прожения прожения представления представления представления прожения представления пр

от мечтал видеть наше отечество от ладателем неисчислимых сокровищ недр земных. Поэтому он посвящает свои тру-ды основам горного дела, описанию ме-толов и техники разведки и разработки месторождений полезных ископаемых, сообщая множество полезных для практики сведений.

тики сведений.

В конце своей непродолжительной жизни Лемоносов приступил к осуществлению своего заветного замысла. В дежабре 1763 года он опубликовал «Известие о сочиняемой российской минералогии», в котором сообщал о своем намерепин», в котором сооощал о своем намере-нии «сочинить описание руд и других ми-нералов, находящихся на всех российских заводах: из чего 6 составить общую си-стему Минералогии российской и пока-зать по физическим и химическим осно-ваниям в предводительство правила и приметы рудным местам для принеку мно-то точне нежели домнине известных. Он

дии.

Новая Программа партии, принятая XXII съездом КПСС, определила пути строительства коммунистического общества. В ней говорится, что коммунизм «поднимает на огромную высоту господство людей над природой, дает возможность все больше и полнее управлять ее стихийными силами». В осуществлении этих грандиозных предначертаний важная роль принадлежит всем ограслям науки, в том числе и тем, основы которых заложил ващ гениальный соотечествении. Он был творцом иногих начуных ник. Он был творцом многих научных идей, переживших столетия, идей, кото нашей передовой науки.

000000

### NAMATH BEAUKOIO YMEHOLO

 В Таллине, Кишиневе, Ереване в пругих столицах союзных республик со-тоглись торжественные заседания и научные сессии, посвященные 250-летию со дня рождения великого русского уче-ного, общественного деятеля и поэта Ми-хвила Васильевича Ломоносова. С докла-дами о жизни и деятельности М. В. Ло-

мии за лучшие научно-популярные филь-мы. Первое присуждение этих премий за фильмы выпуска 1958—1960 годов при-урочено к 250-летию со дия рождения М. В. Ломоносова.

Ломоносовская премия 1-й степени присуждена за фильм «Тропою джунглей» (совместное производство Московской киностудии научно-популярных фильмов и Пекинской киностудиц); Ло-мопосовские премии 2-й степени— за фильмы «За жиань обреченных», «Се-ирет НСЕ», «Плюс электрификация» (Московская киностудия научно-популяр

ных фильмов),

— Исполком Сыктывнарского горсовета присвоил едной из лучших площадей столицы Коми АССР, расположенией у здания филвала Академия наук СССР, имя Михаила Васильевича Ломоносова.

Вольность и союз наук необходимо требуют взаимного сообщения и беззавистного позволения в том, что кто знает упражняться. Слеп физик без математики, сухорук без

Из Записии о необходимости пре-образования Анадемии наук. (1756— 1759 гг.).

# Радетель «наук приращения»

«С полночных стран астает заря!» М. В. Ломоносов.

В вазыте XVIII вска на далеком севе-не Россия простий врестьянский юноша, охваченный пеўдержимой страстью к являнно, порвал со всем привычным укладом жилин и, преодолев исе препоны и покатии сословных ограничений, су мел пробиться к вершинам культуры по словам А. И. Герцева, с достоинство бросить влашу северную гривну к хран лицимиу человеческого разумения». его приход в русскую национальную куль аходыл объяснение, то чаще всего в ляч

По своей и божьей воле стал разумен и велик...

Ломоносов не жил «в курной избе», как писал о нем некогда историк М. П. Погодик, и никогда не посил лантей, как и посейчас его иногда еще изображают в скульптуре. Это исторически неверно. Михаизи Ломоносова породила, вос-

зятада и выдвинула своеобразная куль-гура русского Севера, где потомки вольку новгородцев, черносощные (яныма новами, государственные) крестьяне по-оры инкогда не янали обезволивавшего подрывавшего народные сылы крепост-ого права. Это были люди, закаленные борьбе с суровой и неподатливой северной природой, отважные и упрязые, привыкциие встречать ветер в лицо во время ледовых и морсинх походов. Руссий Север в XVII — начале XVIII вена воже не был совершенно диким, заброщенным и безотрадным краем, И Ломоносова опружани не скулость, аболость, аболость,

носова опружали не скудость «белотрадвого, бедного внечатлениями и воспи

оведал поколку моржей и тюленей, лов-лю трески и палтуснны (огромными «пе-реметами» с тысячами кованых крючков),

порожистых речках... Совсем неподалену от его родного до-ма на соседней Вавчуге строили, ладили и снастили большие морские суда на верфях Баженияых, Возвращаясь оряу Бажениявых, возвращаясь на плава-вий, поморы привозили «рыбой зуб» — клыки моржей и ископаемую мамонтову кость — и в долгие нескопчаемые зимпие вечера резали из нее «ларцы» и «пия-тулки», черении для ножей и шахматы, тулки», черения для ножей и шахматы. Их художественные изделия славились

нигде во всей тоглашней Пожалуй, нигде во всеи гогдаване России так не ценили грамоту в «книж-ную премудрость», тянулись к ней и меч-гали о изй, как ва Беломорском севере. Школы тогда не было и в помине, но упрамые поморы учили грамоте друг друуправые поморы учили грамоте друг дру-га, поднимали, где могли, «мореходную науку», рано привыкли пользоваться компасом и даже сложили о нем поговор-ку — «в море стрелка не безделка», И совершенно не случайно Михайто Ломо-метику» Магницкого, содержавщую не голько сведения по элементарной математолько сведения по элементарном матема-тике, но и во мореходной астропомии, кавигации и другим практическим вопро-сам, возпоравним поморов. И вот огром-ный народный опыт, народный практиче-ский ум и тяга к знаниям как бы вопло-тильсь в Ломоносове. В лице его русский часта поставке, в необъявания ситой. народ впервые с необычайной силой рас крыл свои потенциальные возможно юказал «евою способность и остроту

науках». «Ум человеческий,— писал Пушкии. по простопародному выражению, не про-рок, а угадчик, он видит общий ход ве-щей и может выводить из оного глубо-

едва ли не первыи указал на экономиче-ское значение нефти, каменного угля, торфа, когда еще почти не помышляли об их разработке. И великие открытия и замечательные предвидения Ломоносова порождены непредубежденным, смелым народным его умом, по самой своей приро-де чуждым метафизике. Искость ума, простота полукоза в венам способрасть простота подхода к вещам, способности мунованно схватывать суть дела и приходить к глубоким выводам, здравый смысл и несокрушимая сила доказательств, подчас грубоватая, но меткая шутка — все эти качества и свойства народного талакта были в высшей степени присущи Ломическа. моносову. Он не язычия

переносил ученого косно-запутанности и нарочитой навычии, запутанности и нарочитой усложенны, глупого ще-гольства иностранными словами, которые без ущерба можно легко заменять рус-скими. Ясность мысли он ставил выше всего, «Те, кто пишут темно, либо невольно выдают этим свое невежество. на выдами, тым свое пеневметелю, инмо-намеренно, по худо скрывают его. Смут-ио видмут о том, что смутно себе предста-вляют». Но привосчательно, что эти сер-дитые слова написаны Ломоносовым по латыни, на тогдашнем языке науки. Из этого следует, что он требовал ясности и этого следует, что он тросовал ясности и простоты изложения не только от популярных сочинений, но и от специальных, тех самых, которые иногда и по сей час вишутся непролазно сложным чакадемическим» изыком.

Но его не сердила, а глубоко печалила

Но его не сердила, в права По ссуждал лишь «пугливых невежд» — из числа «людей грамотных», гасителей света и врагов разума, препятствующих «наук приращению». Взолие сознательно, с яростью и гневом человека, с большим трудом и ценой невероятных лишений овладсвшего знапиями. Ломоносов не щадил сил, чтобы обеспечять и облегчить доступ к наукам другим таким же выходцам из народа, как он сам. И у него, по его собственным словам, «до слез доходило» когда он, «видя бедных гимназистов босых», не мог добиться у начальства денег на их содержание. Всей праваться и канцелярщину, торрадного, бедного впечатаеннями и воспатанням и воспатанием деступ к наукам другим таким же вы-танием датегна», нам писал извествый нее предположения, част оправданные ходцам из народа, нак он сам. И у не-этнограф С. В. Максимов, а необычай-ная вестрота, равнообразие, кипение жиз-ни, мотучая природа, пробужданная его-пи, мотучая природа, пробужданная его-пи, мотучая природа, пробужданная сторый чутко уловил наиболее вершье по-печасытную любознательность, и настой-чивый человеческий труд, обогащавший сторый предкражданных природы и резно увидел наиболее прогрессивные предкражданных природы и резно увидел наиболее прогрессивные предкраждання каучного каучения природы предкраждання из как он сам. И у не го, по его собственным каучного каучного каучнов предкраждання из природа, как он как он

влавал он с отцом на необозримых про-сгранствах Белого моря и Ледовитого ское значение нефти, каменного угля, приращении наук рассуждать было вре-океана — от Мурмана до Новой Земли, торфа, когда еще почти не помышляли мя».—писал он в 1758 году в официальной приращении наук рассуждать было врепо панцелярии излишние дела, чтоо о приращении наук рассуждать было время».—писал он в 1758 году в официальном рапорте президенту Академии наук, вялому и безразличному ко всему вельможе Кириллу Разумовскому.

Человек из народа, простой и доступ

ным сердцем, Ломоносов всегда оставал ся самим собой. И в душной, чадной ла си самы соот. И в диним, даном на боратории, где не покладая рук трудил-ся как чернорабочий, и в раззолоченном дворце среди надменных вельмож, подчас попрекавших его «незнатной породой», и в Академии наук, в жестоком споре о судьбах отечественной науки «умел он а себя постоять и не дорожил ии покро вительством своих мененатов, ни своиз благосостоянием, когда дело шло о ег чести или о торжестие его любимы идей», писал о нем Пушкии.

Это Ломоносов без обиняюв написал фавориту царицы Елизаветы, камергеру Ивану Шувалову: «Не томо у стола знатных господ или у каких земных владетелей дураком быть не хочу, но ниж у самого геспода бога...». И это он, в кон у самого теслода вога..., и это ок, в кон-не жизни измученный тупостью, произво-лом и наглостью людей, греющих руки возле наук и помышляющих только с своем благополучии, бросил в лицо изпо-роглавому чиновинку Григорию Теплову; «За общую пользу, а особливо за утверждение наук в отечестве и против дение наук в отечестве и против отна своего родного восстать за грем не став-лю... Что ж до меня надлежит, то я к сему себя посвятил, чтобы до гроба мо-его с неприятельми наук российских бо-роться, как уже борюсь двадцать лет; стоил за них смолода, на старость не по-

Ломоносов не только обладал геннальным, проницательным умом, Это был, по словам В. Г. Белинского, «великий хасловам В. Г. Белинского, «велиний ха-рактер, вивление, делающее честь челове-ческой природе и русскому имени». И самое главное, что этот великий харак-тер, замечательная «благородная уприм-ка», которой был наделен Ломоносов, бы-ли безраздельно отданы служению горя-чо любимому им народу и родине, свет-лое будущее которых он готовил и про-видел.

Александр МОРОЗОВ.

XHMHH.



В ЛЕНИНСКОЙ КОМНАТЕ Н-СКОЙ ЧАСТИ. Командир передовой батареи капита В. П. Лобанов знакомит солдат с материалами XXII съезда КПСС.

Фото А. Григорьева.

# ПРИКАЗ МИНИСТРА ОБОРОНЫ СССР

19 ноября 1961 г.

№ 257

г. Москва

Товарищи ракетчики и артиллеристы, работники ракетной и артиллерийской

Товарищи солдаты и матросы, сержанты и старшины Товарищи офицеры, генералы и адмиралы!

Сегодня советский народ и его воины отмечают День артиллерии.

Этот традиционный праздник проводится в дни, когда все народы нашей страны обсуждают и горячо одобряют исторические решения XXII съезда КПСС — съезда строителей коммунистического общества. Тесно сплоченые вокруг Комунистической партии и ее ленинского Центрального Комитета трудящиеся Советского Союза своим самоотверженным трудом демонстрируют непреклониую волю претворить в жизнь величественную программу построения коммунизма в СССР.

Современная международная обстановка требует от воинов — ракетчиков в артиллеристов, как и от всего личного состава Вооруженных Сил СССР, бдительно охранять мирный созидательный труд советского народа, быть готовыми сокрушить любого агрессора, если он осмелится посягнуть на нашу любимую Родину.

Приветствую и поздравляю вас с праздником — Днем артиллерии! Желаю личному составу ракетных войск и артиллерии дальнейших успехов в боевой и политической подготовке, укреплении воинской дисциплины, овладении новой техникой и оружием, в повышении бдительности и боеготовности частей и

Всем работникам ракетной и артиллерийской промышленности желаю новых гижений в создании первоклассной боевой техники и вооружения. В ознаменование праздника приказываю: достижений в создани

Сегодня, 19 ноября, произвести салют в столице нашей Родины — Москве, в столицах союзных республик, а также в городах-героях — двадцатью артиллерий-

Министр обороны СССР

Маршал Советского Союза Р. МАЛИНОВСКИЙ

### Пленум ЦК Компартии Чехослования

ды»). 15—17 ноября 1961 года состоялся не плана на 1962 год, а также доклад чле-пленум Центрального Комитета Коммуни-на Политбюро, секретаря ЦК КПЧ тов. стической партии Чехословании. Пленум заслушал и обсудил доклад первого секре-таря ЦК КПЧ тов. Антонина Новотного об итогах XXII съезда Коммунистической партии Советского Союза и выводах, выкающих из итогов съезда, для работы Коммунистической партии Чехословакии.

Пленум обсудил доклад члена Политбюнека о современных основных проблемах ники.

ПРАГА, 18 ноября. (Соб. корр. «Прав- развития народного хозяйства и подготов на Политбюро, секретаря ЦК КПЧ тов. Иржи Гендриха о работе среди молодежи.

По обсужденным вопросам пленум ЦК КПЧ единодушно принял соответствующие решения,

На пленуме присутствовали первые секретари областных комитетов Коммунистической партии Чехословании, председазаместителя председателя тели областных национальных комитетов правительства ЧССР тов. Отакара Шиму- и некоторые другие ответственные работ-

### Коммюнике правительства Финляндии

ХЕЛЬСИНКИ, 18 ноября. (ТАСС)-Здесь опубликовано официальное коммю-нике правительства Финляндии, в котором предлагается, чтобы президент ром предлагается, чтобы президент чла-ляндии У. К. Кекконен провел в Москве переговоры с Председателем Совета Ми-нистров СССР Н. С. Хрущевым об обста-вовке, сложившейся в связи с советской нотой от 30 октября 1961 года.

Государственный совет, говорится в коммюнике, обсуждал 18 ноября ноту, переданную Советским Союзом Финляндии 30 октября 1961 года, и ту обстановку, которая возникла после последовав-шего за этим обмена мнениями между Финляндией и Советским Союзом, Государственный совет счел обоснованным предложить в качестве мнения правительства президенту республики, чтобы он поехал в Москву для обсуждения воз-никшего положения с Председателем Со-вета Министров Советского Союза Н. С. Хрущевым. После того, как президент республики заявил, что он принимает это предложение, министр иностранных дел Ахти Карьялайнен пригласил к себе посла Советского Союза в Хельсинки А. В. Захарова и попросил его передать своправительству предложение прави-ства Финляндии, касающееся поездки президента республики.

#### Отъезд из Москвы тов. Халеда Багдаша

---

**18** ноября генеральный секретарь ЦК Сирийской коммунистической партии тов. Калед Багдаш, возглавлявший делегацию СКП на XXII съезде КПСС, выдетел из Москвы на родину.

на Шереметьевском аэродроме тов. та перечетовском аэродрове тов.

К. Багдаша провожали кандидат в члены Президиума ЦК КПСС, председатель ВЦСПС тов. В. В. Гриншин, секретарь ЦК КПСС тов. В. Н. Пономарев, зам. заведующего отделом ЦК КПСС тов. В. Г. Коов и другие работники аппарата ЦК

### Пресс-конференция Раска

ВАШИНГТОН, 17 ноября. (ТАСС). Сегодня здесь состоялась очередная пресс-конференция государственного секретаря США Д. Раска, в ходе которой Раск уделия значительное внимание вопросу о Западном Берлине и предстоящему визиту в Вашингтон канцлера Аленауара. Аденауэра.

Во встриительном заявлении Раск указал, что говорить о различных точках зрения США и ФРГ на пути решения вопроса о Западном Берлине и герман-ской проблемы, как это делает сейчас американская пресса, явно преждевре-менно, до того как канцлер Аденауэр прибудет в Вашинттон и в Белом доме

Раск заявил, что основные цели США и ФРГ в этом вопросе совтемент и ФРГ в этом вопросе совпадают. Цель визита Аденауэра, сказал Раск, заклю-чается в том, чтобы обсудить как в ши-роком плане, так и в деталях вопросы, которые явились бы серьезным вкладом в совместную позицию Запада.

Раск далее сообщил, что консульта ции западных держав будут продолжаться до середины декабря и закончатся специальной встречей министров иностранных дел по германской проблеме и гросу о Западном Берлипе

Раска спросили, как США расценивают заявление Аденауэра о том, что совет НАТО должен сам, без санкции президента США, принимать решение о применении американских ядерных бостоловок, находящихся на вооружении войск НАТО. Раск заявил, что у США воиск НАТО, Раск заявил, что у США пока что нет официальных сообщений о таком заявлении Аденауэра. Вместе с тем он сказал, что вопрос о «ядерной сдерживающей силе» НАТО исключительно сложен, что он должен быть предметом «тщательных консультация» и что Соединенные Штаты не могут навязывать в этом вопросе свою волю. вязывать в этом вопросе свою волю.

# В ДРУЖЕСТВЕННОМ СУДАНЕ

ХАРТУМ, 18 ноября. (ТАСС). Вторую половину для 17 ноября, когда Хартум праздновал День революции, нахолищийся здесь с ответным государственным визитом Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнев провел среди жителей суданской сто

дами хартума и взд-медани и подарил хартумской команде — победительнице футбольный мяч с надписью на арабском языке: «Только в чумне ворота». В городском саду «Могран» позднее для советского гостя был устроен чай. Принетствуя Л. И. Брежнева, пред-седатель муниципального совета трех го-родов Авад Абдурахман, в частности, за-явил:

явил: Мы высоко оцениваем позицию совет-

Мы высоко оцениваем позицию совет-ского народа в борьбе за ликвидацию ко-лониализма, оказываемую им помощь освободняшимся народам. Мы приветствуем в Вашем лице вашу велякую страну! Л. И. Брежнев произносит ответную речь, неоднократно прерываемую бурны-ми аплодисментами: Ваше Плевоскодительство т-н Прецес-Ваше Превосходительство г-н Предсе-

датель! Г-н председатель муниципального совета!

Уважаемые руководители и главы му-ниципалитетов столицы! Дамы, господа! Разрешите мне сердечно поблагода-

Разрешите мне сердечно поолагода-рить вас за гостеприниство и передать вам и всем жителям столицы Республики Судан дружеский привет от москвичей. За эти дни мы успели познакомиться с вашей столицей, которая нам очень понравилась. Несмотря на то, что город состоит нак бы из трех частей, он гар-монично составляет одно целое — столи-их суданского государства, центо всейцу суданского государства, центр всей его политической, экономической и куль-

турной жизни.
В прошлом ваш славный город был од-В прошлом ваш славный город был од-ним из крупнейших очагов национально-освободительного движения, и таким он вошел в историю. А сейчас столица Су-дана, как мы имели возможность убе-диться.— это современный город, лицо которого обращено вперед — к будуще-му молодой Республики Судан.

Мы с особой силой почувствовали это сегодня, когда были свидетелями замеча-

сегодия, когда были свидетелями замечательных народных торжеств в вашей столице, посвященных Дню революции и ярко отразивших тот дух борьбы за укрепление независимости своей родины, которым проникнут суданский народ. У суданской столицы и ее муниципалитетов много дела. Нам очень хорошо понятны их заботы потому, что лет тридцать тому назад мы начинали коренную реконструкцию ващей столицы и ее громадного хозяйства. С тех пор развитие Москвы идет все более широким фронтом и ускоряющимися темпами. Мы часто слышим от иностранцев, однажды посетнящих Москву и снова приехавших в нее через два—три года, что они не в нее через два—три года, что они не узнают наш город, который меняется, хорошеет не по годам и даже не по ме-сяцам, а буквально со дня на день. Достаточно сказать, что сейчас в Мо-скве за один год строится 3 миллиона

ские за один год строиси з жилой площади. Это значит — за три года мо-сквичи получают столько новой жилой площади, сколько было построено в цар-ской Москве за все 770 лет ее существо-

вання! Многие советские города поддержива ют дружеские связи с городами других стран. Такой контакт позволяет содейвзаимопониманив между народами Советского Союза и на-родами других стран. Представители на-ших городов охотно делятся своим опы-

### Приезд бразильских журналистов

18 ноября в Москву по приглашению Союза журналистов СССР прибыла делегация журналистов Бразилин, которую возглавлиет директор газеты «Ултима ора» Пауло Силвейра.

В составе делегации представители различных газет Бразилии.

турного строительства и столь но изучают зарубежный опыт.

Позвольте выразить надежду, что в процессе дальнейшего развития советско-суданской дружбы и всестороннего сотрудничества между Советским Союзом и Суданом будут развиваться дружские саязи и взаимный плодотворный обмен опытом и между городами наших стран.

от всего сердца желаю вам всемерных успехов в развитни экономнии и культу-ры суданской столицы, всех ее трех пре-красных частей — Хартума, Омдурмана и Северного Хартума!

Желаю вам, дорогие друзья, успехов!

Вчера в 9 часов утра по местному вре-менн специальным поездом из Хартума в Сеннар прибыля Л. И. Брежиев и премьер-министр Судана Ибрагим Аббуд. Л. И. Брежнев осмотрел Сеннарскую пло-тниу на Голубом Ниле.

На расположенной недалеко от Сеннарской плотины огромной площади Л. И. Брежнева встречают собравшиеся здесь примерно 30 тысяч жителей района.

Председатель провинциального совета Сениарского района Осман Али от име-ни жителей района обращается с теплой приветственной речью к Л. И. Бреж-неву.

#### Солидарность с коммунистами США

ПАРИЖ, 18 ноября. (ТАСС). В связи с проводимой в последнее время в США кампанией против Коммунистической партии США Центральный Комите Французской компартии опубликовал заявление. В заявлении говорится:

Верховный суд США, послушный иссвои решения относительно Комунической партии США, принятые 5 июня 1961 г. Эти возмутительные решения предусматривают фактическое партии Соединенных запрещение всей летальной деятельности партии.

гальной деятельно-сти партии.
Эти яростные на-падки осуществля-ются в рамках про-водимой в США ре-акционной кампа-нии которая приобнии, которая приобразмеры. Они являразмеры, Они явля-отся частью едино-го плана. То, что делает сейчас правът тельство Кеннеди, Аденауэр сделал не-сколько лет назад.

Солидарность нашими СКИМИ ми-это один из аспектов нашей борь-бы за демократию и мир. Пусть француз-ские трудящиеся и свой протест в требуют отмены ре принятых 5 июня.

Да здрав.

Да здрав.

Коммунстическ а и
партия США —
авангард рабочего
чласса и трудящих-

ВАШИН Г Т О Н, 18 ноября. (ТАСС). Здесь стало нзвестно, что Коммунистическая партия США известила министерство юстиции офи-циальным письмом, что она не будет ре-гистриноваться в 

### они хотят ЗНАТЬ ПРАВДУ О КОММУНИЗМЕ

НЬЮ-ПОРК, 18 ноября. (Свед. ворр. «Правды»). На страннцах американских газет, на экранах телевизоров и учрева радиоприемников бушует невиданная по своим размерам антиноммунистначеская истерия. «Лучше быть мертвым, чем краснымі»—визнат могильщики. Это все, что осталось от их идейного багажа. Вольше им нечего противопоставить призыву к миру, дружбе и прогрессу, прозвучавшему с трибуны XXII съезда. Поистиве знаменательно, что эта разнузданная истерическая кампания приносит плоды, которых никак не ждаля се организаторы.

ее организаторы.

ее организаторы.

В эти дин вокруг зданий нью-йориских колледжей и университетов можно выдеть пикеты юношей и девушек с плакатами: «Запретить запрещения». Это студенты. Они требуют, чтобы американским коммунистам было предоставлено право выступать в университетских аудиториях, куда их пригласили студенты.

право выступать в умиверситетских ауди-ториях, куда их пригласили студенты.

Началось это так, Недавно учащие-ся колледжа в Клинсе пригласили к себе напионального секретаря Компартин Со-единенных Штатов Америки Венджамина Дзвиса, который должен был рассказать об идеях коммунизма, Администрация колледжа перетрусила и запретила сту-дентам встречаться с Дэвисом. В час, назначенный для его лекции, двери кол-леджа оказались закрытыми на замок. На другой день студенты провели митинг протеста. Такой же митинг состоялся во дворе городского колледжа, Студенты раздобъли пленки с речью Дзвиса, и го-лос американского коммуниста прозву-чал в их колледже. Несмотря на запрет. Дэвиса пригласили к себе на собрание студенты Колумбийского университета и выслушали его с больщим вниманием. «Я хочу знать о коммунизме правду, и никто не в силах запретить мне узнать ес»,— сказал корреспонденту газеты «Уюркер» один из студентов Колумбий-ского университета.

АМЕРИКАНСКАЯ «СВОБОДА» ГЛАЗАМИ АМЕРИКАНЦА



нственно, чего мы хотим,— это чтобы ты говорил то STO MM TOTHM! Рисунок американского художника Герблока из газеты «Вашингтон пост энд Таймс геральд».

# РАКЕТЧИКИ И АРТИЛЛЕРИСТЫ СТРАНЫ СОВЕТОВ

Сегодия — знаменательная дата і ни Советских Вооруженных Сил. Почти два десятка лет назад в этот день гром установок, разнесшийся на берегах Волги, возвестил о начале коренного перелома в Великой Отечественной войне нашего на-рода против немецко-фашистских захват-В ознаменование выдающихся за слуг советских артиллеристов в разг врага Президиум Верховного Совета СССГ еще в ходе минувшей войны установи ежегодный праздник — День артиллери его к 19 ноября — тому дию когда в 1942 году вслед за лавиной тиллерийского огия доблестная советская пехота, грозные танки и лихая конница перейдя на волжской земле в решительно контриаступление, устремились на врага громя и уничтожая его полчища.

мечая День артиллерии, советские люди вместе с воинами всех видов наших оруженных Сил чествуют славных артиллеристов. В наши дни почетное мест их монолитном строю занимают воины ракетчики, которым доверено самое современное, самое мощное ракетно-ядери оружие. Ракетчики являются достойными преемниками славных боевых традиций ртиллерии — главной огневой ударної силы Советской Армии.

В нынешнем году праздиование Дня ар тиллерии происходит в обстановке небыва лого трудового и политического подъем советского народа, воодушевленного исто-рическими решениями XXII съезда Коммупартии Советского Союза принявшего новую Программу партии, явившегося величайщим событием нашего героического времени, важнейшим этапог революционной борьбы советского народ за построение коммунистического обще-ства. Советские доли ства. Советские люди твердо уверены, что намеченная XXII съездом КПСС гигантская программа строительства коммунизма будет успешно осуществлена.

развития нашего социалистиче листического лагеря является ярчайшим подтверждением марксистско-ленинского С. ВАРЕНЦОВ ٠

положения о неизбежности гибели изжившего себя капиталистического Однако гибнущий капитализм хватается в предсмертной агонии за крайние сред ства и грозит миру новым крестовым по ходом против народов, идущих по пути, начертанному великой партией коммунистов. Империализм грозит человечеству мировой ракетно-ядерной войной. Вот по чему в новой Программе КПСС, принятой XXII съездом партии, говорится, что это собязывает Коммунистическую партию, Вооруженные Силы, органы государствен ной безопасности, все народы СССР про являть неослабную бдительность в отно шении агрессивных происков врагов ми-ра, быть всегда на страже мирного труда, в постоянной готовности к вооружен защите своей Родины».

Советские воины ясно понимают постав ленную перед ними задачу — крепить и развивать свои Вооруженные Силы, быть готовыми дать сокрушительный отпор периалистическим агрессорам, отдать вс силы, а если потребуется, то и жизнь для защиты социалистической Родины. Вместе личным составом всех других родов ойск наши артиллеристы и ракетчики за последнее время резко повысили свою боевую готовность. На XXII съезде КПСС говорилось о том, что наши ракетные со единения и части оперативно-тактическо назначения, вооруженные яд другими ракетами с дальностью от не скольких до многих сотен километрог являются теперь основной силой сухопут ных войск Советской Армии.

оружие, которое советские ученые, инже неры и рабочие оснастили мощными атом неры и рабочие оснастили мощными атом ными и термоядерными зарядами, несон: меримо повысило огневую мощь нашиз Вооруженных Сил. Наглядным свидетель тому явился недавний военный па

рад частей Московского гарнизона на Красной площади в честь 44-й годовщины Великой Октябрьской социалистической революции. Мимо Мавзолея Владимира Ильича Ленина в четком строю прошли мощьюсти и дальнобойности. Сотни тысяч сквичей, приветствовавших в этот ден наших ракетчиков на улицах столицы, удовлетворением отметили, что в строк лее мощные и дальнобойные ракеты.

На парад были выведены лишь отдел ные образцы советского ракетного оружия. Наши Вооруженные Силы располагают в достаточном количестве и другими, более крупными ракетами, более ими зарядами. В Отчет ми термоядерными зарядами. В Отчете ЦК КПСС XXII съезду партии товарищ Н. С. Хрущев указывал, что наша Родинз имеет боевые термоядерные заряды, мощность взрыва которых эквивалентна взрыву полусотни и даже сотии миллионов тонн обычного бризантного взрывчатого вещества. Об этом следует помнита империалистам, стремящимся столкнути мир в пучину ракетно-ядерной войны Ведь их же военные специалисты и, в ча стности, специалисты США, подсчитыван озможные потеря в результате первого ракетно-ядерного удара, громогласно утверждают, что первый же день войдля них будет днем националь ной катастрофы. Однако лютая нена висть к коммунизму, страх перед свои ми народами ластавляют импе несмотря на многочисленные миролюб вые шаги и предложения Советского Сою-за о всеобщем и полном разоружении, с запрещении атомного оружия, о заклю чении мирного договора с Германией, про должать свою авантюристическую пол

ность агрессивных войн, советские вонны всем сердцем разделяют требование новой Программы КПСС о необходимости «поддерживать оборонную мощь Советского государства, боевую готовность его Во оруженных Сил на уровне, обеспечива-

ющем решительный и полный разгром лю- полнивших боевую стрельбу. В ракетных | С думой о Родине, о партии, с исным бого врага, который осмелится посягнуть войсках и артиллерии вырос новый отряд сознанием своих задач настойчиво трудят-на Советскую Родину». Вместе со всем мастеров меткого огня. Наиболее высоких

довские дни в ракетных войсках и артилперии, как и во всех Вооруженных Силах, развернулось широкое патриотическое за повышение уровня воннов оевой подготовки, за отличное освоение своего оружия и повышение воинской дис-Широкое развитие получили ини циатива и творческая активность рядовых, сержантов, офицеров и генералов. Харая-терным для воинов ракетных войск и аргиллерии стало стремление овладеть не голько своей специальностью, но и освоить смежную специальность, чтобы быть гото вым в бою заменить товарища. В Н-ской ракетной части только в дни предсъездовского соревнования более трехсот сери рядовых получили звание отлиника боевой и политической подготовки Волее высокой ступенью социалистическо го соревнования явилось движение за от личное подразделение. В той же части накануне XXII съезда КПСС многие под разделения удостоены звания отличных.

В авангарде передовиков боевой и политической подготовки идут коммунисты и комсомольцы. Партийные и комсомольские организации цементируют ряды вои-пов, воспитывают их в духе беззаветного служения Родине и Коммунистической партии. Любое патриотическое начинание воинов, направленное на повышение качества учебы и уровня боевой готовности, в стами и комсомольцами. Это стало доброй традицией артиллеристов и ракетчиков

Венцом боевой подготовки ракетной или артиллерийской части, показателем ее пособности выполнить сложную задачу является боевая стрельба. Про нынешнем году артиллерийские стрельбы и пуски ракет оперативно-тактического назначения в подавляющем большинстве были выполнены с хорошими и отличными Советской Армии нет сейчас ни одной ра-долг — воинов Советской Армии — кетной части или подразделения, не вы-гать их труд, оберегать неусыпно,

деть техникой, уметь эффективно применить ее в любой, самой сложной обстановке можно лишь при условии отличного знания оружия, всех особенностей обращения с ним. Ракетчики и артиллеристы должны всей душой любить технику, беречь ее, содержать в боевой готовно

Лучших из лучших ракетчиков и артиллеристов партийные организации послали делегатами на XXII съезд партии. Среди них — один из самых молодых коммуни-стов ефрейтор И. И. Студенников. Весьма пьна короткая, но очень содержа тельная биография этого рядового Совет-ской Армии. И. И. Студенникову — 21 год. После окончания средней школы он трудился слесарем-водопроводчиком в род совхозе «Кировский» Крымской обла-Затем работал инструктором райкома комсомола. Восемнадцати лет был принякандидатом в члены КПСС, а через год стал членом партин. В том же, 1959 году И. И. Студенникова избрали первым сек-ретарем райкома комсомола, а еще через год призвали в армию. Здесь он стал от ичным специалистом.

Рассказывая воинам об исторических ешениях XXII съезда КПСС, ефрейтор И. И. Студенников с большой гордостью говорил о тех огромных задачах, которые партия выдвинула перед молодым поколением советских людей.

— Нам не пришлось штурмовать Зимний, строить Комсомольск-на-Амуре, Днеп-рогас и Магнитку,— говорил И. И. Сту-денников.— Но зато мы — современники Олега Кошевого и Зои Космодемьниской младшие братья Юрия Гагарина и Герма на Титова. Партия дала нам все, сказала учитесь, дерзайте, стройте свое замеча тельное будущее. И мы строим его. Чу десное завтра приближают труженики на-ших полей, заводов и фабрик. А наш долг — воннов Советской Армии — обере

настеров него доблестные сыны — совет-ские воины неослабио заботятся о том, чтобы наша армия была мощной, распо-лагала самыми современными средствами защиты Родины — атомным и термовдер-сян, В. И. Гаманов, Ю. В. Малышев, ным оружием, ракетами всех радиусов действия.

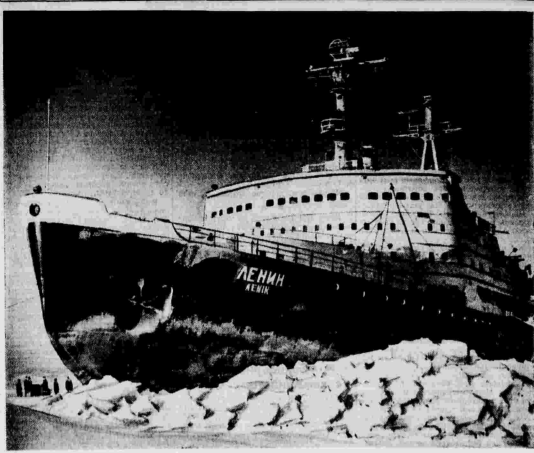
В дни, предшествовавшие XXII съезду коммунистической партии, и в послесъезвоинов испредывно возрастают. Умело вланым и значение технической подготовки ных и комсомольских организаций с мествоинов испредывно возрастают. Умело влапрофсоюзными организациями оказыва неоценимую помощь воннам, вливает в них новые патриотические силы.

Личный состав ракетных и артиллерийских частей поддерживает постоянную связь с коллективами заводов, строек, сог хозов и колхозов. Так, например, воины Н-ской части систематически выступают докладами и беседами перед населением того района, где дисленчуются подраздея. Только в этом году ими б лано около полусотни докладов. Большим успехом среди населения пользуются концерты солдатской художественной самодеятельности. Недавно здесь был проведея совместный вечер отдыха трудящихся и воинов под девизом «Мы к коммунизму держим путь», на котором передовики производства и вонны-отличники боевой чебы поделились опытом коммунисть ского труда.

Связи воинов с трудящимися растут и репнут. Успехи рабочих промышленных предприятий, передовиков сельского хозяйства воодушевляют воинов на новые достижения в боевой учебе.

\* \* \*

Коммунистическая партия и Советское правительство проводят последовательную миролюбивую политику. Но усиливающие ся угрозы заправил империалистического лагеря, откровенная подготовка участииков агрессивных блоков к войне ого Союза и других социалистических стран заставляют нас держать порох сухим, бдительно следить за коварны ми происками агрессоров. В день своего традиционного праздника воины ракетных войск и артиллерии счастливы рапортовойск и артиллерии счастливы рапорто-вать Центральному Комитету Компуни-стической партии, Советскому правительству, товарищу Н. С. Хрущеву о своей готовности в любой момент с оружием в руках выступить на защиту Родины и ее государственных интересов.



«Ленын» завершает свой беспримерный арктический рейс в высоких широтах. Снимок сделан в районе высадки станции «Северный полюс-10». Фото В. Иунова, (ТАСС).

# Герман Титов посетит МНР

По приглашению ЦК МНРП и прави-тельства Монгольской Народной Респуб-лики летчик-космонают Герой Советско-го Союза майор Герман Степанович Та-тов посетит Монгольскую Народную Республику 10-12 декабря этого года.

### Праздник монгольских ученых

ученых
УЛАН-БАТОР, 18 ноября. (Соб. корр.
«Правды»). Общественность МНР широко отмечает 40-летие Академии наук
Монгольской Народной Республики, которая основана на базе Комитета наук
(создан 19 ноября 1921 г.). Сегодня в
Улан-Баторе состоялась расширенняя
кобилейная сессия Академии наук, посвященная этой знаменательной дате. С
докладом о развитии монгольской науки
выступил президент Академии наук МНР
В. Ширендыб. Он рассказал о достижениях научной мысли в стране, привел
примеры братского сотрудничества монгольских ученых с советскими.

### Встреча в Пекине

ПЕКИН, 18 ноября. (ТАСС). Как со общает агентство Синьхуа, вчера пред седатель ЦК Компартии Китая Мао Цзя седатель ЦК Компартии Китая Мао Цля-дун, заместитель предсевателя ЦК КПК Чжоу Энь-лай и генеральный секретарь ЦК КПК Дэн Сяо-цив встретились с председателем ЦК Компартии Индонезии Айдигом и имели с ним сердечную бе-

### KOPOTKO

С Лауреат мендународной Ленинской премин «За учрепление «чра менду народами» О Лауссной выехал 17 ноября из Мосивы на родину. В моляры в Мосивы помбыл поеда миря и дружбы Венгерсче; Народной Республики, В его состави омоло 340 человем—представителен всех слове населения страми.

примежения в Советский союз по при-примежение в Советский союз по при-том пораджентся в почения в тручен образование в примежения в причен разование в том почения пораджения по Сони, 36 новебря почения пораджения по прибыли в Тактей. 18 новебря из Мосушы в Гавану на принеразования профессования при-том советская профессования почетския в пе с семератарем. ВЦСПС том, К. А. Гу-

сприотнице — технических, философиях, не все утветим. Вы регутор институтор небольности и при небольности Высеции. Ким-то перене

tall on officers recently no dis-

ау:
— Рационалияторгизе
предапиение Федопа Рилиня у як не мариновалеть, а
наколнасы в инпавствения

— Спаснос, дорогай.—
— Спаснос, дорогай.—
воскликиули мы.— Почог,
Вот что значит толоки термипология! А мыло бились, домали голови. Оназывноста,
все просто и агно: «непре-

все просто и клис «пепрестанное движение».

"А началось это «движение» так, Ридоной техникконструктор Федор Реалия
дерднул изменить конструкцию и технологию явготовле-

ния свольчиней вилим кор-данного вала к автомационе «МАЗ». Напримый человен! Решилея, не учтя ковар-ства, задомосчого в самом названия гредмета: вилка-

Ну и «посновынулся». Пришел он и поиструкторское бюро — ато было в мае 1959 года — и полелияся своими замыслами.

— Неужели там, за окез-

пом, автомобилестроители глупее нас с тобой? — вопро-сили рационализатога веду-щий монструктор Константия

•поснользиулся».

то — скользицая! Ну и «поск

# СВОБОДУ АЛЖИРСКИМ ПАТРИОТАМ!

Со всех концов Советского Союза, из всех страи звиного шара продолжают поступать телеграммы, письма от общественных организаций, коллективов трудящихся деятелей науки и культуры, выражающих свою солидарность с мужественной борьбой алжирского народа и требующих: «Свободу патриотам Алжира!», «Обуздать колони-

Москва Тысячи алжирских патриотов заточены во буют освободить алжирских патриотов. риотов заточены во французских тюрьмах, подвергаются мас-совым репрессиям. Советские женщины не могут быть равнодушными, когда безвинно страдают семьи и дети заключенных, заявил Комитет советских женщин в своей телеграмме, направленной президенту Франции Шарлю де Голлю.

От имени миллионов матерей Комитет со ветских женщин настойчиво требует прекратить репрессии против алжирского народа.

Будапешт На многочисленных митингах протеста рабочие будапештских предприятий и служащие учреждений выражают свое возмущение действиями французского правительства в отношении алжирских политических заключенных. На Чепельском металлургическом и машиностроительном комбинате только за один день состоялось более 50 таких митингов. В телеграммах в адрес

Париж Французская прогрессивная обществен-Париж Французская прогрес-мость развернула широкое движение в поддержку алжирских патриотов. Много-численные резолюции с требованием осво-бождения бен Белла и других алжирских деятелей, прекращения репрессий против алжирских трудящихся, находящихся во Франции, и — главное — прекращения коло-ниальной войны в Алжире принимают в эти дни рабочие, крестьяне, служащие, сту-деяты Парижа и других районов Франции.

Бейрут Многолюдные демон-с Алжиром проходят в Бейруте и других городах Ливана. Перед демонстрантами с речами выступили председатель парламента Хамаде и прамьер-министр Караме. Речь Караме прерывалась возгласами демон-странтов, которые требовали бойкотировать Францию.

### Японский коммивояжер американского империализма

ТОКИО, 18 ноября. (Соб. корр. «Прав-ды»). Премьер-министр Японии Икада выдетел в большое турие по странам Юго-Восточной Азии. Он посетит Паки-на недавних японо-американских перего-Индию. Бирму, Танланд.

Японская печать утверждает, что ази-текий воли Икла предприяят во испол-еще решений недавних американо-япон-ных переговоров. Чем же обусловливает-облюдиое стремление правящих кру-ов США и Японии к развертыванию поискей экспайсии в страиы Юго-Во-гочной Адии?

СКОЛЬЗЯЩАЯ ВИЛКА

от, какие дапускаем мы.
— Томе сраинение!. При-

думал пустановноу и посится с 1981... А плобретатель не сдавал-

А плобретотель не сдавал-сл. И началось бурное един-биниев. Распеты, представ-тельне затором, то штопо-ром воедались в самый инив-ния ящин столь, то страма-тельно инвивидись отура и славия функтура правыма-

примента пр

да облавия држиния. Шля велела, месяцы, Рез-пикая велела, месяцы, Рез-пикая и Разелье мольта по-аминато янспольять на Реа-чна забичие, но всетыния

ил всов, нападоть, начала силопяться в сторопу вокато-ра. Тогдащий главный кон-струнтор тавода Лек Во-сильения Костин приказал офодить исобходимые чер-

тени. Начался опередной втан Начался очередной этап. Поедложение о скольлянией пілке пошло скольлять по админаствативным дебрам. Автов торопил, Ему отвечали: «Опо бы и можно, да ин-

нан нельзя..... И счона проходили педе-ди, меслиы. Ингоговление одитных образиле задержи-валось. А тут еще деугомон-ный Ревзии предложих уин-фицировать нарадиные валы

не визмал их мал. И борьба продолжелась.

BRIESLER

наи нельзя....

Мы томинально долго до-долго долго д

арацительное данжение.
Для выпуска скользящей валия по технологии, предложений Ревзяным, требуются толстостенные трубы. Чтобы получить их, нало ходатайствовать перед совнарходом.

Госпланами республики и Со

пославлями республики и Со-ноза. А вому была кодатай-ствовать? Может, гланцому технологу Генриху Иванови-чу Познавскому? Или быв-шему главному инженеру Бо-рису Владимировичу Обу-

мову?
— Помилуйте! — восклик-нули эни. — Семь раз от-мерь — один раз отрежь...

Слоза возникли сомнения г

целегообразности и выгодно-сти рационализации, Предло-

оти рационализании, предложение Реазина получило возволное движение. Опять в отделе главного технолога начались подсчеты. Считали придарчиво, но сальдо оставалось неизменным: 500

придиринно, но сальдо оста-валясь неизменным: 500 тоин стали в год акономии. Числа внущительное: Ровно стольно, скольно нужно на изготовление ста мощных автомащии, клине выпускает закод Ончинка стоит выдел-

на, Одинко пельза да препо-ручить эту ончинку другим?I. А самим продолжать посту-пательное движение по про-торенной дорожке. Так не поскользиешься!

поскодъзненнося!

Ревзии написал залядение
в партком запода. Секретаръ
парткома Евгений Антонович
Аслевич ревсиронал незамид-лительно перездресовал его
Б. В. Обухову. Тогда рацио-

нализатор выступна на собра-

Цели этих «связей» были намечены на недавних японо-американских переговорах. «На этих переговорах.— пишет газета «Токио симбун».— Япония взяла на себя новую задачу укрепления един-ства свободного лагеря в Азии и предотвращения агрессии коммунизма».

Однако крикливые антикоммунистиче Одна на причин — почытки обенх сто-ва преодолеть свои противоречия в сфе-торговой политики.

При встречах с славами правительств натежна государств вноиский правительств

нии с критикой руководства завода за бюрократизм и во-

вал с ним и гвердо пообещал поддержку. Но оказалось, что

поддержку, по оказалось, что у главного инженера память коротка. Когда ему принесли на подпись разрешение изме-нить технодогию в соответ-ствии с предложением Реван-

ствии с предложением Ревлина, уже завизирование румена, уже завизирование румена, ворие Владимирович наложил резолюцию: «Тов. Познаискому, Представить заключение. Считыю конструкцию нетехнологичной, более трудоемкой, в стоимость будет выше. Обухов. 15 апреля 1961 года». Запамятовал, очевидию, Б. В. Обухов, что отдел главного технолога два уже два положи-

нолога дал уже два положи

Федор Ревлии отмечал вторую головшину со для ввесе-шия своего предложения. Пошел третий год. На за-

воде свершились некоторые изменения, Б. В. Обухов был

измечения, Б. В. Обухов был отогная и назначея первым аместителем председателя совнархоза БССР. На его место полищел бывший главный конструктор завода Л. В. Костили. И как раз перед этим событием производ-

ство карданных валов было передаць Гродненскому заво-ду автозапчастей. А там уже была освоена старая техноло-

гия производства скользящей

Опять поступательно-сколь-

Опять поступательно-сколь-лание с движение перешло во вращательное. Из Минска в Гродпо полетели денеща за делещей. 26 июля 1961 года гланный технолог автозавода

тельных заключения.

#### Торжественное заседание в Москве

Вчера в Москве, в Централь-ном театре Советской Армии, состоялось торжественное за-седение, посвященное Дию ар-

седение, посъщенное дию артиллерии.
В президиуме—министр обороны СССР Мершел Советского Союза Р. Я. Мелиновский, Мершелы Советского Союза К. С. Москаленко, С. С. Бирюзов, И. Х. Баграмян, Главный маршел авмецин К. А. Вершинин, адмирал С. Г. Горшков, Аршелы Советского Союза А. И. Еременко, С. К. Тимошенко, маршалы родов войск, генералы, адмиралы и офицеры, представители партийных и общественных организаций.
Торжественное заседение

общественных организаций.
Торжественное заседание открыл Главный маршал артиллерии С. С. Варенцов. С приветствиями выступили: Маршал советского Союза В. И. Чуйков, секретарь МГК КПСС Г. Н. Бочкарев, заместитель председателя Государственного комитела Совета Министров СССР по обороиной технике С. А. Зверев, секретарь МГК ВЛКСМ Ю. Д. Машин.
Ракетчики и артиллеристы с огромным подъемом приняли приветственное письмо Центральному Комитету КПСС.

#### -0-Семинар пропагандистов

Три дня продолжался се минар пропагандистов, лекто-ров и докладчиков Москвы, ров и докладчиков Москвы, посвященый изучению ре-шений XXII съезда КПСС, Программы КПСС. Семинар был организован Московским горкомом КПСС и правле-шем городского отделения Общества по распростране-нию политических и научных чество.

знаний.

С докладом «Об итогах XXII съезда КПСС и задачах московской городской партийной организации» выступил секретарь ЦК и МГК КПСС II. И. Демичев.

Заведующий отделом ЦК КПСС Ю. В. Андропов сделал доклад на тему «Ми-ровая система социализма», заместитель заведующего отделом ЦК КПСС В. Г. Корионов осветил некоторые вопросы современного коммунистического движения в капиталистических странах. Илен Бюро ЦК КПСС по РСФСР А. В. Романов остановился на задачах идеологической работы в свете итогов XXII съезда КПСС. Участники семинара заслушали также доклады о материально-технической базе

риально-технической базе коммунизма, международном положении, значении науки в пернод строительства комм низма и вопросах идеолог ческой борьбы в услови мирного сосуществования.

-0-

#### На космических весах-KOMETA

Ленинградский астроном С. Г. Маковер впервые исполь-зовал для вычисления массы пламеты Меркурий комету Эн-ке. Он подверг математическо-му анализу результаты ее сбли-жения с Меркурием в 1905 и 1947 годах.

жения с меритура 1947 годах. Работа советского исследователя подтвердила данные о массе Меркурия. Она, по рас-четам С. Г. Маковера, в 5.980 раз меньше массы Солица. Впервые использовав в каче-стве ягири для космических ве-

сов» комету Энке, ленинград-ский естроном проложил еще скии астроном проложил еще один путь к познанию массы небесных тел. Его работа от-крывает новые возможности для более точного изучения наших соседей в космо

Г. Познанский и начальнии БРИЗа И. Мосин писаля гродненским коллегам: «В соответствии с постановлением Совета Министров Союза ССР по экономии металлов настоятельно просим принять меры по внедрению предложения № 48 от 29.V.1959 года тов. Ревзина. По предварительным расчетам, предложение даст экономию 500 тони стали в год. О плане внедрения и установленных сроках просим сообленых просим станительных станите

ленных сроках просим сооб-

Вот мы-де какие застрель-щики технического прогресса и, в частности, всяческой ра-инонализации А в Гродно сидят волокитчики и рутиве-ры. Полюбопытствуйте, что

ры. Полюбопытствуйте, что они нам отвечают: не можем, дорогие, при всем своем скреннем желании внедрить предложение Ревыина ранее чем в 1963 году, У них якобы нет сейчас фондов на соответствующее оборудование. И поэтому они пятьсот тони высококачественной стали емеголи булут перегонять в

ежегодно будут перегонять в

стружку!
...Прежде чем взяться за перо, мы нанесли визит первому заместителю председателя совтархоза БССР Б. В. Обухову. Спросили у лего напрямик: какова грядущая судьба предложения Ревзила? Ответ последоват вссьма выразительный и столь же прямолинейлый:

- Мы его еще не похоро

Итак, есть непрестанное

А. ЗЕНЧЕНКО.

и, новиков.

движение, по нет и намека на

внедрение.

г. Минск.

# Для вашей квартиры... — нальный столик. Легкое примосчовение руки к крышке

В потоке транспорта мелькает одна, другая, третья машина, груженная домашними вещами, мебелью. Обычная картина—сду 1 новоселы. Нывче жилищное строительство приобрело огромный размах. Только за последние иять лет около 55 маллионов человек вселились в ночеловек вселились в нопять лет около 50 миллионов человек вселились в новые квартиры. На XXII съезде партия поставила задачу решить самую острую проблему подъема благосостояния народа — жилищую проблему, и в течение десяти лет с недостатком жилищ будет покончено. В итоге же второго десятилетия, как говорится в Программе Коммунистической партии, «каждая семья, включая семыя молодоженов, будет иметь благоустроенную квартиру, соответствующую квартиру, соответствующую квартиру, соответствующую требованиям гигиены и культурного быта».

Одно из этих требований— к мебели, ее удобству, изяществу.

К сожалению, несмотря на к сожилению, веського на высокие темпы роста мебельной промышленности, хорошей мебели не хватает, и спрос новоселов еще полностью не удовлетворяется.

ностью не удовлетвориется.

Но пройдет немного времени, и эта проблема тоже будет решена, потому что сетодня об убранстве вашего жилища думают уже не только строители, но и архитекторы, и художники, и мебельщики. В перспективности и подъзе этого содружества щики. В перспективности и пользе этого содружества убеждаешься, когда переступаешь порог выставки второго Всесоюзного конкурса на лучшие образцы мебели для жилых и общественных зданий.

Устроители конкурса провидумку и

явили хорошую выдумку и, «нарушив традиции», разме-

стили свои экспонаты не в выставочных залах, а прямо в квартирах нового дома, из которого только что ушли строители. И потому здесь забываешь, что находишься на выставке. Кажется, что вы пришли в гости в дом. где живут люди, обладающие хорошим, тонким вкусом. чувством нового, пониманием требований к современному жилью.

требований к современному жилью. Внешне привлекательные, радующие взглял простогой форм и конструкций, хорошнии пропорциями, цветом, отделкой, удобством, новые наборы мебели сначала кажутся почти одинаковыми. Все они сделаны и тех же новых материалов — древесно-отружечных и древесно-отому болицовочных материалов, эластичных издетериалов, эластичных издететических оолицовочных магериалов. властичных изделий из пластмассы. И в то же время каждый набор по-своему интересен и необычен.

Всего из четырнадцати уни-

Всего из четырнадцаги уни-фицированных щитов участ-ники конкурса — Московский мебельносборочный комби-нат № 2 и Московское выс-шее художественное училище (бывшее Строгановское) суме-ли создать различные комби-нации мебели для четырех квартир, каждая из которых радует глаз и вызывает восхищение посетителей изорадует глаз и вызывает восхищение посетителей изо-бретательностью, интерес-ной расстановкой, смело-стью творческого замысла. Не красное полированное дерево, не ковры и бархат,

дерево, не ковры и оархат, не хрусталь и бронза застав-ляют людей по нескольку раз заглянуть в квартиру № 31. Здесь ничего подобного нет. Есть древесно-струженные плиты, фанерованные обыч-ным ясенем. Вот небольшой вневи и разлом с ним — журдиван и рядом с ним - жур-

косновение руки к крышке столика, и она откидывается, столика, и она откидывается, превращаясь, словно по вол-шебству, вместе с диваном в одну широкую, просторную кровать. Хорошо продуманы секции шкафа, которые, по усмотрению хозяев, могут быть использованы для са-

быть использованы для самых различных нужд. «Этой мебели надо быстрее дать «эсленую улицу».— пишут в кинге отывов посетители 31-й квартиры. «Просто, красиво, рационально! Хотим видеть все это у себя дома».— гласкт другая запись.

Интересен набор мебели в квартиры № 8, представленный Экспериментальным конструкторским бюро совнархоза Литовской ССР. Здесь ие прячут ясень за слоем лака,

за литовского ССГ. Одеса не прячут ясень за слоем лака, дерево «живет, дышит», соперичая с дорогими, ценными породами. Своеобразно решен интерьер квартиры,

Разносторонние возможно-сти и преимущества секцион-ной мебели продемонстриро-вали создатели набора, изго-говленного проектно-кон-структорским бюро по мебе-ли Мособлсовнархоза.

В целом выставка радует В целом выставка радует широкой географией, ассор-тиментом представленной ме-бели и тем, что новые образ-цы мебели, не в ущерб удоб-ству и красоте, экономичны, соответствуют технологиче-ским требованиям современ-ного индустриального произ-водства. А это залот того, что скоро все представленное на выставке появится в на-ших квартирах. ших квартирах.

#### н. коршунова.

На синмке: в одной из ком-нат квартиры № 31. Фото А. Ляпина.



**WAXMATЫ** 

### СБОРНАЯ СССР ВЫИГРЫВАЕТ

БУЗНОС-АЙРЕС. [По радио]. Состоявшийся здесь футбольный матч между сборными 
командами Советского Союза 
м Аргентины закончился пободой советских футболистов со 
счетом 2:1. Результат первото тайма — 2:0. Оба гола в ворота сборной Аргентины забил 
В. Понедельник.

# Международная встреча фигуристов

КИЕВ 18. (ТАСС). Выступлениями женцин по произвольной программе здесь закопчились между- пародные сорениования матеров фигурного катания ГДР, Польша. Чехословакия троизвольной и Советского Союза.

Общее первое место заня-а советская фигуристка ла советская фитуров Светлана Тарасова, второв была также представитель-ница СССР Татьяна Немцова. На третьем месте Хейди Штейнер (ГДР).

Турнир претенденток ВРНЯЧКА БАНЯ, 18. (ТАСС). Победный путь советской шах-матистки Гаприндашвили на турнире претенденток продол-жается. В тринадцатом туре она завоевала еще одно очко, победив Риндер (ФРГ). У Гапринда-

див Риндер (ФРГ). У гапринда-швили теперь уже 10,5 очка. Борисенко также выиграла в этом туре — у монгольской шах-матистки Хундесурен, Партия (США) — Каракаш (Ве рия) не состоялась. Конарковска (Польша) была свободна от игры. Все остальные партии от-

Затуловская имеет шансы на победу в партии с Полихрониаде (Румыния), у Вольперт преиму-щество над Грессер (США). Зворыкина, играющая с Неделькович (Югославия).

После томналиати Гаприндашвили следуют по котаприплашвия следуют по ко-личеству очков: Борисенко — 8.5, Каракаш — 7.5 (и одна иесыгранная партия) и Воль-перт, у которой тоже 7.5 очка и одна отложенная партия.

# Чемпионат СССР

БАКУ, 18, (Корр. «Правды»). Во втором туре шахматного чемпионата СССР первым выиграл партию Ю. Авербах у Б. Владимирова. На двенадцатом ходу мастер предложил жертву пешки и по-видимому, просмотрел ответную жертву фисто гуры, после чего позиция гроссмейстера стала выиг

Вторую победу в турнире одержал гроссмейстер В. Спасский. Его противник А. Гипслие сдался на тридца-том ходу.

том ходу.

Партин Л. Шамковач —
В. Швяновский и Р. Нежметдинов — П. Керес закончились винчью. Остальные отложены. Вакинский мастер
В. Багиров упорно защищался в партин с экс-чемнежения в партин С экс-чемнежения в партин С экс-чемнежения высем править выстания. пионом мира М. Талем. Партия осталась незаконченной в лько лучшей позиции Таля.

### **РЕДАКЦИОННАЯ** коллегия.

# PAAMO

ПЕРВАЯ ПРОГРАММА, 10.00-

Все силы — на успешное осу-ществление исторических ре-шений XXII съезда КПСС Речь товарища Н С Хрущева на сошений XXII съезда КПСС Речь товарища Н С Хрушева на сопецвании работников сельского 
коляйства Уобемистана, Комных 
областей Калакстана, Тадженныстана, Турнменистана Киргыстана, Турнменистана Киргыстана, 12,30 — Выступление кудомественной самолетиельности Советской Армии 13.05 — 
Для детей Радиопостановна 
400ность Ломоносода», 14.30— 
Радиомурная «Музыча народове Мира», 15.30 — Радиодомественной самолетиельностана Валамолеми «Ипомеда», 15.30 — Радиодомественной самолетиельнодомественной самолетиельнодомественной помеда в помеда 
народа 
нар

Смасть втора»:.

STOPAR ПРОГРАММА, 11.50—
Опера Мусоргского и Иппозитова-Иванова «Женитьба».

14.30— Каралийчев «Весна».
Рассная 16.00— «Во дворцая культуры и клубах Харынова» Трансляция из Хары-

нова, 1800 — Выступление ан-самбля несни Сибиргного воен-ного опруга 19.00 — Трансла-ция концерт- солистки Боль-шого гетра Ирины Архипово. 22.00 — Трансляция концертов из Ленинграда

# THE ANEID MEANE HIME

19 ноября

19 новоря

ПСРВАЯ ПРОГРАММА 14.00—
Советеним аргильеристам, Конперт, 15.00— Для детей, Вистоперт, 15.00— Для детей, Вистоперт, 15.00— Каз детей, Вистоперача на телетестра, 17.10—
Первенство СССР по спортнапой гимпастине 17.50— «Комическое в кинопизусстве19.30— И Муратов «Последняя
тучна. Спертавла, Харьновеного
русского праматического тепара имени Пушигна. Передача
ва Телетестра Ч ангракте и по
окопчанин—Телеризнонные повости

ВОСТИ

ВТОРАЯ ПРОГРАММА, 17.50—
Первенство СССР по спортнепов гимпастине 18.40 — Хоопина мосновской невели,
19.00 — Концеот народной арпистин РСФСР И Архиповой,
19.45 — Первенство СССР по
спортивной гимпастине, 21.00—
Художественный фильм «Запозак По заявиям эрителей

### Brush Markey

БОЛЬШОР ТЕАТР — VTDO — Евгений Онегин: вечер—премь-ера — Страницы жизни, Гавна (4-й ант).

КОЛЛЕГИЯ.

КРЕМЛЕВСКИП ТЕАТР—утро
и вечер — Человеч из песни.
Спектакал Московского праматического театра.

МХАТ им М ГОРЬКОГО —
утро — Синяя птица; печер —
меотаме ауши.

ФИЛНАЛ МХАТ им М ГОРЬ
КОГО — утро — Учении дыявола; вечер — Осений сад.

МАЛБИ ТЕАТР—утро — Поотаму, печер — Воме Ветра —
Марточный домии.

Театр из Его ВахтангоКарточный домии.

Театр из Карточный сад.

Театр из Карточный сад.

Театр из Карточный сад.

Театр из Станиславского
и Немировича-Даниченко
утро — Чора; печер — Антеи.
Театр из Станиславского
и Немировича-Даниченко
утро — Бетений очети: печер—
Севильский цировльний
ПЕИТРАЛЬНЫЯ ТЕАТР СОВЕТСКОЙ АРМИИ — утро —
Авзыма-дано: лечер — Не помарине: инмогаз: МАЛБИ
Янорная проКолостан, печер—
Пестр из На
МАЯКОВСКО.

Театр из На
МАЯКОВСКО.

Театр из Данича Него Последине соловые печер — Последине соловые печер — Последине соловые печер — Последине соловые печер — Трехминутный озаговор.

Театр им Ленянского комсом печер — Моло.

Театр са Теми — Ветра —
Театр са Теми — Ветра —
Театр из Ветра — Последине соловые печер — Трехминутный озаговор.

Театр са Теми — Ветра — Потом большое сераше: печер —
Театр Са Теми — Ветра —
Том большое сераше: печер —
Театр отверетты — утро —
Театр отверение —
Театр отверетты — утро —
Театр отверение —
Театр отвер

АДРЕС РЕДАКЦИИ И НЗДАТЕЛЬСТВА: МОСКВА, А-47. Ленниградский простият, упица «Правды». д. 24. ТЕЛЕФОНЫ ОТДЕЛОВ РЕДАКЦИИ: Справочного бюро—Д 1-73-86; Партийной мизин—Д 1-52-48; Пропаганды марисисткио-денников террии—Д 1-11-95; Промышленности. транспорта и товарооборота —Д 3-11-01; Сельсноковляйственного—Д 3-35-55; Иностранных отделов — Д 3-11-07; Социалистических стран — Д 1-60-81; Писем и массовой работы — Д 3-15-69, Д 3-37-32; Местных корреспоидентов — Д 3-10-82; Информации — Д 3-15-80; Литературы и испусства—Д 3-11-13; Прессы—Д 3-10-81; Критики и библиографии —Д 3-10-81; Науки—Д 3-10-80; Школ и вузов—Д 3-37-74; Пресс-бюро — Д 3-15-64; Объявлений — Д 3-39-90; Экспедиции — Д 3-38-80.

### Изд. № 1993.